



Combining science and care.



ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ - ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

VERSION_09



Νέο site, νέα εποχή!

Επισκεφθείτε το νέο, λειτουργικό μας site και ολοκληρώστε τις παραγγελίες σας εύκολα και γρήγορα!

syndesmossa.com



Syndesmos
Combining science & care



Combining science and care.

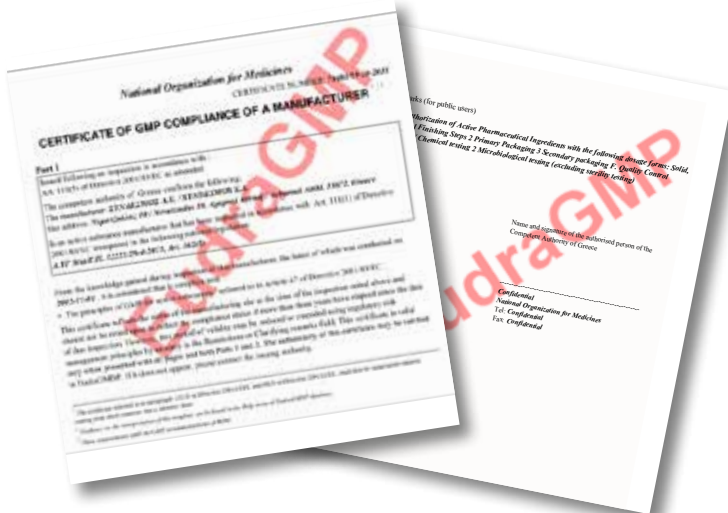
Πάνω από 30 χρόνια
δίπλα στους επαγγελματίες υγείας,
δίπλα στις εξελίξεις.



Η **Σύνδεσμος Α.Ε.** ηγέτιδα ελληνική εταιρεία στην παραγωγή, ανασυσκευασία και εμπορία φαρμακευτικών πρώτων υλών και παραφαρμακευτικών προϊόντων, με υπευθυνότητα και συνέπεια βρίσκεται δίπλα στους επιστήμονες και επαγγελματίες υγείας εδώ και 33 χρόνια. Η εταιρεία ειδικεύεται στην προμήθεια φαρμακευτικών ουσιών (δραστικές ουσίες και έκδοχα), καινοτόμων φαρμακευτικών βάσεων, φαρμακευτικών περιεκτών, εργαστηριακού εξοπλισμού, ιατροτεχνολογικών, νοσοκομειακών και παραφαρμακευτικών προϊόντων.

Επενδύει συνεχώς σε επιστημονικό προσωπικό, σε υποδομές και νέες τεχνολογίες, λειτουργεί με Good Manufacturing Practices (GMP certified company από τον ΕΟΦ) και είναι πιστοποιημένη με τα διεθνή πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2005, ISO 13485:2016. Η Σύνδεσμος Α.Ε. εξασφαλίζει την υψηλού επιπέδου ποιότητα και ασφάλεια των προϊόντων και υπηρεσιών της σε όλα τα στάδια, κερδίζοντας την εμπιστοσύνη των επιστημόνων και επαγγελματιών υγείας από το 1990. Το τμήμα R&D της εταιρείας επικεντρώνεται στην ανάπτυξη φαρμάκων, καινοτόμων βάσεων, συμπληρωμάτων διατροφής και καλλυντικών με κύριο γνώμονα την εξατομίκευση στη φαρμακευτική θεραπεία και την παροχή ευελιξίας και ποικιλίας επιλογών στον επιστήμονα υγείας, ώστε να διασφαλιστεί η μέγιστη δυνατή ασφάλεια, ποιότητα, αποτελεσματικότητα και συμμόρφωση της θεραπευτικής αγωγής.

Αποτελεί προτεραιότητα και μόνιμο στόχο της Σύνδεσμος Α.Ε. η ανάπτυξη, παραγωγή και διάθεση καινοτόμων προϊόντων και υπηρεσιών, υψηλής ποιότητας και τεχνογνωσίας, που βελτιώνουν το επίπεδο υγείας και συμβάλλουν στην αναβάθμιση της ποιότητας ζωής του σύγχρονου ανθρώπου.



Οι πληροφορίες που αναφέρονται στο παρόν απευθύνονται σε ιατρούς και φαρμακοποιούς και αποκλειστικά αυτοί μπορούν να εγγυηθούν για την ορθή χρήση, την ασφάλεια και την αποτελεσματικότητά τους. Οι πληροφορίες που αναφέρονται στο παρόν σε καμία περίπτωση δεν αποτελούν ιατρική συμβουλή, διάγνωση ή θεραπεία, ούτε και τις υποκαθιστούν.

CHEMCO® BASES ΓΙΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ σελ. 10

CHEMCO® ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ σελ. 14

ΑΚΜΗ

- 1 Benzoyl Peroxide gel (40%) USP, 25% σε CHEMCO® Anti-Ox σελ. 17
- 2 Benzoyl Peroxide gel (40%) USP, 25% & Clindamycin 1% σε CHEMCO Anti-Ox σελ. 18
- 3 Erythromycin 4%, Tretinoin 0.05%, Nicotinamide 2% σε CHEMCO Anti-Ox σελ. 19
- 4 Tretinoin 0.05% σε CHEMCO® Anti-Ox σελ. 20
- 5 Erythromycin 3 % & Benzoyl Peroxide gel (40%), 25% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox σελ. 21

ΑΚΜΗ ΣΩΜΑΤΟΣ

- 6 Tretinoin 0.05% & Clindamycin 1% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 22

ΑΚΜΗ - ΑΝΤΙΓΗΡΑΝΣΗ

- 7 Nicotinamide 5%, Vitamin A 0.4% , HyaluroNet 1.5% σε CHEMCO® SynSerum® σελ. 23
- 8 Vitamin A 0.4% σε CHEMCO® SynSerum® σελ. 24

ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΥΠΕΡΚΕΡΑΤΩΣΗ

- 9 Fluorouracil (5-FU) 5% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 25

ΑΙΜΑΓΓΕΙΩΜΑ

- 10 Propranolol Hydrochloride 1% σε CHEMCO® Lisote® σελ. 26

ΑΙΜΟΡΡΟΪΔΕΣ - ΡΑΓΑΔΑ ΠΡΩΚΤΟΥ

- 11 Lidocaine 1.5 % , Nifedipine 0.3% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 27
- 12 Diltiazem 2% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 28

ΑΛΩΠΕΚΙΑ

- 13 Minoxidil 5% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion σελ. 29
- 14 Minoxidil 5% & Clobetasol propionate 0.05% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion σελ. 30
- 15 Minoxidil 5% & Finasteride 0.1% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion σελ. 31
- 16 Minoxidil 5% & 17α-estradiol 0.05% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion σελ.32
- 17 Minoxidil 5% & Flutamide 2% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion σελ. 33
- 18 Minoxidil 5% & Tretinoin 0.05% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion σελ. 34
- 19 Minoxidil 5% σε CHEMCO® Base Foam σελ. 35
- 20 Minoxidil 5% & Finasteride 0.1% σε CHEMCO® Base Foam σελ. 36
- 21 Minoxidil 5% & Clobetasol propionate 0.05% σε CHEMCO® Base Foam σελ. 37
- 22 Minoxidil 5% & 17α-estradiol 0.05% σε CHEMCO® Base Foam σελ. 38
- 23 Minoxidil 5% & Flutamide 2% σε CHEMCO® Base Foam σελ. 39
- 24 Minoxidil 5% & Tretinoin 0.05% σε CHEMCO® Base Foam σελ. 40

ΑΛΩΠΕΚΙΑ ΓΥΡΟΕΙΔΗΣ

- 25 Dithranol 0.5% - 2% σε Oleogel σελ. 41

ΑΛΩΠΕΚΙΑ(CAPSULES)

- 26 Biotin σελ. 42
- 27 Zinc gluconate σελ. 43
- 28 L-Cystine και L-Methionine σελ. 44

ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ

- 29 Benzocaine micronized 20%, Lidocaine 6% & Tetracaine HCl 4% σε CHEMCO® Lisote® σελ. 45

ΑΠΟΛΕΠΙΣΗ

- 30** Lactic acid 5%, Glycolic acid 5 %, Nicotinamide 2%
σε CHEMCO® σελ. SynSerum® σελ. 46

ΑΤΟΠΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ

- 31** Clobetasol propionate 0.05% , D-panthenol 5% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 47

ΑΤΟΠΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ

- 32** Tacrolimus 0.1% σε CHEMCO® Synapen σελ. 48

ΓΗΡΑΝΣΗ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ-ΕΝΥΔΑΤΩΣΗ

- 33** Argan Oil 5 %, Vitamin E 1 %, D-panthenol 4 %, Nicotinamide 2 %
& Liftessence powder 2 % σε CHEMCO® Anti-Aging cream σελ. 49

ΓΗΡΑΝΣΗ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ

- 34** D-panthenol 4%, Nicotinamide 2%, Collagen hydrolyzed 1 %, Liftessence powder 2%
& HyaluroNet 2% σε CHEMCO® Anti-Aging Cream σελ. 50

ΔΙΑΒΗΤΙΚΟ ΠΟΔΙ

- 35** Clotrimazole 2 % & Ibuprofen 2% & Metronidazole 2% & Nifedipine 0.2%
& D-panthenol 3% σε CHEMCO® Synapen σελ. 51

ΔΙΑΠΥΗΤΙΚΗ ΙΔΡΩΤΑΔΕΝΙΤΙΔΑ

- 36** Resorcinol 1.5% σε CHEMCO® Anti-Ox σελ. 52

ΕΚΖΕΜΑ

- 37** Hydrocortisone 1.0 % σε CHEMCO® SynLotion σελ. 53

ΕΡΠΗΣ ΖΩΣΤΗΡ (ΜΕΘΕΡΠΗΤΙΚΗ ΝΕΥΡΑΛΓΙΑ)

- 38** Lidocaine 5% σε CHEMCO® Synapen® σελ. 54
39 Lidocaine base 3 % & Acyclovir 5% σε CHEMCO® Synapen® σελ. 55

ΕΝΥΔΑΤΩΣΗ-ΞΗΡΟΔΕΡΜΙΑ

- 40** HyaluroNet 1.5%, D-panthenol 5%, Aloe vera 200:1 0.2%, Nicotinamide 2%
& Vitamin E 1% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 56

ΕΓΚΑΥΜΑ (ΗΛΙΑΚΟ)

- 41** Calendula oil 5% , D-Panthenol 5%, Aloe vera 200:1 0.3% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 57

ΚΑΝΤΙΝΤΙΑΣΗ

- 42** Nystatin 100.000 IU/g, Zinc oxide 10% & Distarch phosphate 10% σε CHEMCO® Oleogel σελ.58

ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΙΣ

- 43** Pentoxifylline 5%, Metronidazole 1% , Lidocaine 2% σε CHEMCO® Synapen σελ.59

ΚΑΤΑΠΡΑΪΝΣΗ

- 44** D-panthenol 5%, HyaluroNet 1%, Aloe 200:1 0.25%, Allantoin 0.2%, A - bisabolol 1%
& Arnica oil 5% σε CHEMCO® Synserum σελ.60

ΚΝΗΣΜΟΣ

- 45** Lidocaine 5% & Peppermint essential oil 10% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 61
46 Calamine 15% & Zinc Oxide 5% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 62

ΚΥΤΤΑΡΙΤΙΔΑ

- 47** Caffeine 4% , Ivy liposoluble extract 2% , Vitamin E 1% & Lemon essential oil σε CHEMCO® SynLotion σελ. 63
48 Natural Fat attack mix essential oils σελ. 64

ΛΕΥΚΗ

- 49** Pelegor® CHEMCO® 20% σε CHEMCO® Base Gel-Cream Anti-Ox σελ. 65

ΛΕΙΧΗΝΑΣ ΟΜΑΛΟΣ

- 50** Clobetasol propionate 0.05% & D-panthenol 4% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 66

ΛΕΙΧΗΝΑΣ ΣΚΛΗΡΟΣ

- 51** Clobetasol propionate 0.05% σε CHEMCO® Base Oleogel σελ. 67

ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ

- 52** Clobetasol propionate 0.05% , Ketoconazole 2% , Neomycin 0.5% σε CHEMCO® Aqueous σελ. 68

ΜΕΛΑΣΜΑ

- 53** Hydroquinone 4%, Tretinoin 0.05%, Hydrocortisone 1% σε CHEMCO® Anti-Ox σελ. 69
54 Tranexamic acid 5 % σε CHEMCO® base SynSerum® σελ. 70

ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΗ ΤΕΡΜΙΝΘΟ

- 55** Potassium Hydroxide 5% σε Water σελ. 71

ΜΥΚΗΤΙΑΣΗ ΝΥΧΙΩΝ

- 56** Miconazole nitrate 10% σε CHEMCO® Synacure® σελ. 72
57 Fluconazole 10% σε CHEMCO® Synacure® σελ. 73

ΜΥΚΗΤΙΑΣΗ – ΠΟΔΙ ΤΟΥ ΑΘΛΗΤΗ

- 58** Tea tree essential oil 10% , Zinc oxide 10% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 74

ΟΥΛΕΣ (Α) ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

- 59** Clobetasol propionate 0.05% , GeneTarget 5% σε CHEMCO® Anti-Ox σελ. 75

ΟΥΛΕΣ (Β) ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΑ ΧΡΗΣΗ

- 60** Tretinoin 0.05%, GeneTarget 5%, D Panthenol 2% & Vitamin E 1% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox σελ. 76

ΠΟΙΚΙΛΟΧΡΟΥΣ ΠΙΤΥΡΙΑΣΗ

- 61** Ketoconazole 2% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 77

ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ

- 62** Tretinoin 0.05%, GeneTarget 5%, D Panthenol 2% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox σελ. 78

ΡΟΔΟΧΡΟΥΣ ΑΚΜΗ

- 63** Metronidazole 1% , Permethrin 5% σε CHEMCO Anti-Ox σελ. 79
64 Metronidazol 1% σε CHEMCO® Anti-Ox σελ. 80
65 Ivermectin 1% σε CHEMCO® Synapen® σελ. 81

ΡΟΔΟΧΡΟΥΣ ΝΟΣΟΣ

- 66** Brimonidine 0.33 % σε CHEMCO® SynSerum® σελ. 82

ΣΜΗΓΜΑΤΟΡΡΟΪΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ

- 67** Hydrocortisone acetate 1% σε CHEMCO Anti-Ox σελ. 83
68 Metronidazol 1% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox σελ. 84

ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ

69 Clobetasol propionate 0.05% & Nystatin 1.5% (10MIU/100g) σε CHEMCO® Orabase Plus σελ. 85

ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΑΦΘΕΣ

70 Lidocaine HCl 1% & Triamcinolone acetonide 0.1% σε CHEMCO® Orabase Plus σελ. 86

ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΛΕΙΧΗΝΑΣ

71 Tacrolimus 0.1% σε CHEMCO® Orabase Plus σελ. 87

ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ- ΜΟΝΙΛΙΑΣΗ (CANDIDA ALBICANS)

72 Nystatin 1.5% (10MIU/100g) σε CHEMCO® Orabase Plus σελ. 88

ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΜΥΚΗΤΙΑΣΗ

73 Miconazole 2 % σε CHEMCO® Orabase Plus σελ. 89

ΤΥΛΟΙ ΚΑΙ ΜΥΡΜΗΓΚΙΕΣ

74 Lactic acid 10% & Salicylic acid 10% σε Flexible Collodion σελ. 90

ΥΠΕΡΙΔΡΩΣΙΑ

75 Oxybutynin HCl 10% σε CHEMCO® Lisote σελ. 91

76 Aluminium chloride 20% w/v σελ. 92

ΥΠΕΡΚΕΡΑΤΩΣΗ

77 Urea 10% & Lactic acid 2% σε CHEMCO® Aqueous σελ. 93

78 Salicylic acid 6% & Propylene glycol 5% σε CHEMCO® Aqueous σελ. 94

ΦΘΕΙΡΙΑΣΗ

79 Permethrin 5% σε CHEMCO® Anti-Ox σελ. 95

ΦΛΕΓΜΟΝΗ & ΠΟΝΟΣ

80 Eucalyptus essential oil 10% & Peppermint essential oil 10% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 96

81 Riviera Rosemary essential oil 10% σε CHEMCO® Oleogel σελ. 97

ΧΕΙΜΕΤΛΑ

82 Nifedipine 10% & Vitamin E 10% σε CHEMCO® Synapen σελ. 98

ΨΩΡΑ

83 Permethrin 5% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 99

84 Sulphur 10% σε CHEMCO® Aqueous σελ. 100

85 Benzoyl Benzoate 25% & Tea Tree Oil 5% σε CHEMCO® SynLotion σελ. 101

ΨΩΡΙΑΣΗ

86 Dithranol 0,1%-2% σε CHEMCO® Aqueous σελ. 102

87 Clobetasol propionate 0.05% σελ. 103

ΨΩΡΙΑΣΗ ΤΡΙΧΩΤΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ

88 Salicylic acid 5% & D-panthenol 2% Scalp Lotion σελ. 104

ΨΩΡΙΑΣΙΚΗ ΟΝΥΧΙΑ

89 Clobetasol propionate 0.05% σε CHEMCO® Synacure® σελ. 105

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΩΝ & ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ σελ. 108

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ σελ. 109

ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΝΑΦΟΡΕΣ σελ. 112

CHEMCO® Bases για Εξειδίκευση στη Θεραπεία



Galesyn® Anti-Hair Loss Lotion

Πρωτοποριακή λοσιόν μαλλιών για τροφοτόνωση της ανάπτυξης των τριχών και μείωση της τριχόπτωσης

Με μοναδική σύνθεση που δεν κολλάει και συνδυάζει φυτικά εκχυλίσματα με το βιομιμητικό πεπτίδιο Acetyl tetrapeptide-3 (ex-novo μελέτη έχει δείξει ότι διεγείρει την ανάπτυξη των τριχών με υψηλότερη δραστηριότητα (3 φορές πιο γρήγορα) από την Μινοξιδίλη) και σύμπλεγμα Βιταμινών E, C, A, B1, B3, B5, B8. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως έχει ή σε συνδυασμό με δραστικές ουσίες για την παρασκευή γαληνικών σκευασμάτων. Είναι δερματολογικά ελεγμένη, διαθέτει ευχάριστο άρωμα και είναι κατάλληλη για άνδρες και γυναίκες.

Minoxidil, 5 %	Clobetasol propionate, 0.05 %	Tretinoin, 0.05 %
Finasteride, 0.1 %	17 α -estradiol, 0.05 %	Flutamide 2 %

CHEMCO® Base Foam

Βάση για παρασκευή αφρού, σύνθεση με αντιοξειδωτικά



Η CHEMCO® Base Foam βρίσκεται σε μορφή διαλύματος το οποίο με χρήση ειδικού περιέκτη μετατρέπεται σε πλούσιο, κρεμώδη αφρό, που δεν τρέχει, δεν κολλάει και δε δημιουργεί αίσθηση λιπαρότητας. Έχει δυνατότητα διάλυσης έως 5 % Μινοξιδίλη γρήγορα και χωρίς θέρμανση. Η μοναδική της σύνθεση περιλαμβάνει αντιοξειδωτικά για συμβολή στη προστασία ουσιών που οξειδώνονται εύκολα όπως η τρετινοΐνη. Περιέχει σύμπλεγμα Βιταμινών E, C, A, B1, B3, B5, B8 με εκχυλίσματα δενδρολίβανου (rosemary), θυμαριού (thymus) και τσουκνίδας (nettle) με δράση κατά της τριχόπτωσης.

Minoxidil, 5 %	Clobetasol propionate, 0.05 %	Tretinoin, 0.05 %
Finasteride, 0.1 %	17 α -estradiol, 0.05 %	Flutamide 2 %



CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Υδροφιλή (o/w) σύνθεση με αντιοξειδωτικά, κατάλληλη και για ευαίσθητα δέρματα

Υδροφιλή βάση με μοναδική σύνθεση για την ενσωμάτωση δραστικών συστατικών που οξειδώνονται εύκολα από το φως (π.χ. τρετινοΐνη, υδροκινόνη). Δερματολογικά ελεγμένη, με απαλή, μη λιπαρή, βελουδίνη και δροσερή υφή που δεν κολλάει.

Benzoyl Peroxide gel, 25 %	Clobetasol propionate, 0.05 %	Hydroquinone, 4%	Hydrocortisone, 1 %
Tretinoin, 0.1 %	Metronidazol, 1 %	Permethrin, 5 %	Clindamycin HCL, 1 %
Vitamin E acetate, 1 %	D-Panthenol, 2 %	Pelegor, 20 %	Gene Target, 5 %
Nicotinamide 3 %	Resorcinol 15 %		



Βάση CHEMCO® SynSerum® ορού για γαλνικά σκευάσματα

Η CHEMCO® SynSerum® αποτελεί την ιδανική βάση serum (ορός) με ενυδατικούς παράγοντες για την παρασκευή γαλνικών σκευασμάτων. Είναι ιδανική για χρήση σε πρόσωπο και σώμα, λεπτότευση χωρίς λιπαρότητα με Argan oil, Panthenol, Vitamin E και φωσφολιπίδια. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με μεγάλο εύρος φαρμακευτικών και καλλυντικών δραστικών συστατικών.

Clobetasol propionate, 0.05 %	HyaluroNet 1.5 %	Aloe vera extract 10 %
Lidocaine HCl, 5 %	Retinyl Palmitate (vit. A) 0,4%	17α-estradiol 0.05 %
Caffeine 1-2 %	Dexpanthenol 5 %	Diclofenac sodium 3 %
Nicotinamide (vit. B3) 5 %	Tocopherol acetate (vit. E) 10 %	70% Glycolic acid 15 %
Metronidazole 3 %	Lactic acid 20 %	Urea 40 %
Finasteride 0.1 %	Sodium hyaluronate 1 %	Aloe vera 200:1 0.3 %
Tea tree oil 10 %	Calendula oil 10 %	Allantoin 0.2 %
A-bisabolol 1 %	Liftessence powder, 3 %	
Propranolol 1 %	Tranexamic 5 %	



CHEMCO® Anti-Aging base®

Υδρόφιλη κρέμα βάση (o/w) εμπλουτισμένη με ενυδατικά συστατικά για την παρασκευή καλλυντικών προϊόντων.

Η CHEMCO® Anti-Aging base® αποτελεί την ιδανική βάση για την παρασκευή καλλυντικών προϊόντων προσφέροντας θρέψη, ανάπλαση και ενυδάτωση. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως έχει αλλά και σε συνδυασμό με άλλα δραστικά συστατικά. Περιέχει Aloe, Urea, Vitamin E, Φωσφολιπίδια, Υδρολυμένες πρωτεΐνες βρώμης, Lactic acid, Lysine & Allantoin.

Argan oil 10 %	Jojoba oil 10 %	Aloe vera extract 10 %
Retinyl Palmitate (vit. A) 0.4 %	Dexpanthenol 5 %	Aloe vera 200:1 0.05 % ως 0.20 %
Tocopheryl acetate (vit. E) 10 %	90 % Lactic acid 15 %	Nicotinamide (vit. B3) 5 %
Urea 20 %	70 % Glycolic acid 15 %	Allantoin 0.5 %
Sodium hyaluronate 1 %	HyaluroNet 1.5 %	Liftessence powder 3 %



CHEMCO® Synapen®

Υδρόφιλη κρέμα βάση (o/w) για την παρασκευή γαλνικών σκευασμάτων για τη διαχείριση του πόνου

Πλούσια κρέμα βάση με την ικανότητα να ενσωματώνει δραστικά συστατικά σε συνδυασμούς που είναι ιδανικοί για γαλνικά σκευάσματα για τη διαχείριση του πόνου. Έχει ενισχυθεί με λεκιθίνη, μυριστικό ισοπροπιλεστέρα και α-βισαβόλη.

Diclofenac Diethylamine, 8 %	Lidocaine base, 5 %	Aciclovir, 5 %	Ketoprofen, 10 %	Menthol, 8 % + Methyl salicylate, 20 %
Ivermectin, 1 %	Pentoxifylline 5 %	Metronidazol 1 %	Caffeine anhydrous 4 %	Ivy liposoluble 2 %
Lidocaine base, 5 % + Aciclovir 5 %	Arnica oil, 10 %	Nitroglycerin 0.2 %	Aciclovir, 5 % + Ketoprofen, 10 %	Essential oils 5 %
Propranolol 1 %	Nifedipine 10 %	Ibuprofen 2 %	Clotrimazole 2 %	D-panthenol 5 %

CHEMCO® Base Aqueous cream Vanishing, υδρόφιλη (o/w)



Υδρόφιλη κρέμα βάση, μη ερεθιστική, εξαιρετικής πλούσιας υφής με σημαντικές μαλακτικές και ενυδατικές ιδιότητες. Αποτελεί την ιδανική επιλογή όταν υπάρχει μεγάλη ανάγκη για φροντίδα του δέρματος και ενυδάτωση (π.χ. ξηροδερμία, ψωρίαση). Είναι σταθερή σε μεγάλο εύρος pH (2-10) και δεν περιέχει αρώματα και λαυρίνη. Δεν είναι άλλωστε τυχαίο ότι η Aqueous cream προτείνεται από την Ομοσπονδία Δερματολόγων της Αγγλίας για την παρασκευή σκευασμάτων για την αντιμετώπιση διάφορων δερματοπαθειών (Specials Recommended by the British Association of Dermatologists for Skin Disease).

Dithranol, 5%	Erythromycin Base, 4%	Tretinoin, 0.1%	Metronidazol, 1%
Fluocinolone acetonide, 0.025%	Hydrocortisone acetate, 2.5%	Betamethasone Valerate, 0.1%	Clobetasol Propionate, 0.05%
Hydroquinone, 5%	Sulphur, 10%	1% Sodium Hyaluronate solution, 10%	Aloe vera gel 1:1, 10% Aloe vera 200:1, 0.3%
Nicotinamide 3%	Argan oil, 5%	Calendula oil, 5%	Gene Target 5%
Centella asiatica glycolic extract, 1%	Propylene glycol, 20%	Salicylic acid, 20%	Urea, 10%
Lactic acid, 5%	D- panthenol, 5%	Vitamin E acetate, 5%	Menthol, 1%
Caffeine anhydrous 4%	Ivy liposoluble 2%	Lemon essential oil 2%	Ketoconazole 2%
Neomycin 0.5%			



CHEMCO® - SynLotion

Υδρόφιλη βάση γαλάκτωμα (o/w) για την ενσωμάτωση φαρμακευτικών και καλλυντικών δραστικών συστατικών. Με λεπτόρρευστη υφή, χωρίς να αφήνει λιπαρότητα. Προσφέρει ενυδάτωση, ελαστικότητα και ενισχύει την λειτουργία του δερματικού φραγμού χάρη στους φυσικούς ενυδατικούς παράγοντες (NMF) και τις υδρολυμένες πρωτεΐνες βρώμης και αμυγδάλου που θρέφουν το δέρμα. Περιέχει Lysine, PCA, Aloe, Allantoin, Urea, diglycerin, Hydrolyzed Wheat Protein, Hydrolyzed Sweet Almond protein.

Aloe vera 10%	Dexpanthenol 5%	Metronidazole 3%
Allantoin 0.2%	Glycolic acid (70%) 15%	Nicotinamide 5%
A-bisabolol 1%	Jjoba oil 20%	Permethrin 5%
Caffeine anhydrous 4%	Ivy Liposoluble Extract 2%	Salicylic acid 3% + Ethanol 9%
Clindamycin 1%	Essential oils 2%	Urea 20%
Calamine 15%	Hydrocortisone 1%	Zinc Oxide 5%
Chamomille extract 10%	Lactic acid 15%	Vitamin E 10%
Benzyl Benzoate 25%	Tea tree oil 5%	Ketoconazole 2%
Calendula Oil 5%		



CHEMCO® Orabase Plus Στοματική γέλη κατάλληλη για γαλνικικά σκευάσματα

Η CHEMCO® Orabase Plus αποτελεί την ιδανική βάση για την παρασκευή γαλνικών σκευασμάτων με στόχο την αντιμετώπιση προβλημάτων τοπικά στη στοματική κοιλότητα. Βασικό συστατικό της αποτελεί η υδρόξυαιθυλοκυτταρίνη (Hydroxyethyl cellulose, HEC), ένα μη ιονικό πολυμερές, πολύ γνωστό για την βλεννοπροσκολλητική του δράση και την ικανότητά του να δημιουργεί φιλμ. Η CHEMCO® Orabase Plus δεν περιέχει ζάχαρη αλλά το γλυκαντικό Stevia (Rebaudioside A) για ευχάριστη γεύση.

Clobetasol propionate, 0.05%	Nystatin, 1.5% (10MIU/100g)	Tacrolimus 0.1 %
Lidocaine, 1 %	Triamcinolone acetonide, 0.1 %	Miconazole 2%



CHEMCO® Lisote® Δυνατότητα ενσωμάτωσης τοπικών αναισθητικών

Η CHEMCO® Lisote® διαθέτει ελαφριά και απαλή υφή και απλώνεται εύκολα χωρίς να κολλάει. Είναι δερματολογικά ελεγμένη και έχει την ικανότητα να ενσωματώνει υψηλά ποσοστά σε τοπικά αναισθητικά.

Benzocaine, 20%	Lidocaine Base, 6 %	Propranolol, 3%
Tetracaine HCl, 4%	Oxybutynin HCl 5%	



CHEMCO® Base Oleogel Λιπόφιλη βάση γέλης με κρυσταλλική δομή, κατάλληλη και για βλεννογόνους

Η CHEMCO Base Oleogel διατηρεί τη μορφή και το ιξώδες της σε υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες και πληροί τις προδιαγραφές της μονογραφίας του DAC (German Drug Codex). Είναι υποαλλεργική, δερματολογικά ασφαλής και μη ερεθιστική. Αποτελεί ιδανική επιλογή για παθήσεις με μεγάλες ανάγκες σε ενυδάτωση και μαλακτική δράση (π.χ. ξηροδερμία, ψωρίαση) και για εφαρμογή σε βλεννογόνους π.χ. σκευάσματα για αιμορροΐδες, ρινικές αιμορραγίες. Μπορεί να ενσωματώσει υψηλά ποσοστά σε έλαια και αιθέρια έλαια, λιώνει στους 70 °C.

Arnica oil, 3-10 %	Eucalyptus ess.oil, 10%	Riviera rosemary ess. oil, 10%	Calamine, 15%
Fluorouracil (5-FU), 5 %	Salicylic acid, 5%	Calendula oil, 5%	Lidocaine HCl, 5%
Tea tree ess. oil, 10 %	Clobetasol propionate, 0.05%	Nystatin, 1.5% (10MIU/100g)	Zinc oxide, 20%
Distarch phosphate, 10 %	Peppermint ess. oil, 15%	Nifedipine , 0.3%	Diltiazem, 2%
Dithranol 2%			



CHEMCO® Synacure® Υδρόφιλη κρέμα βάση για την παρασκευή γαλνικών σκευασμάτων για την ονχομυκητίαση

Υδρόφιλη κρέμα βάση (o/w) με δυνατότητα ενσωμάτωσης υψηλών ποσοστών σε αντιμυκητιασικά για την παρασκευή γαλνικών σκευασμάτων με στόχο την αντιμετώπιση της ονχομυκητίασης. Η μορφή κρέμας διασφαλίζει την εύκολη εφαρμογή και ενισχύει τη συμμόρφωση του ασθενούς με τη θεραπεία. Διαθέτει χαρακτηριστική, έντονη οσμή και έχει ενισχυθεί με ένα μοναδικό συνδυασμό συστατικών ο οποίος περιλαμβάνει ουρία (5%), σαλικυλικό οξύ, αλλαντοΐνη, ακέτυλο-κυστεΐνη, μινθόλη, θυμόλη, καμφορά, αιθέρια έλαια tea tree και ευκαλύπτου, εκχύλισμα Aloe Vera και θειογλυκολικό οξύ.

Miconazole nitrate, 10%	Fluconazole, 10%	Clobetasol propionate, 0.05%	Tacrolimus, 0.1 %
-------------------------	------------------	------------------------------	-------------------

CHEMCO® Καινοτομία

Benzoyl Peroxide Gel (40%) USP CHEMCO®

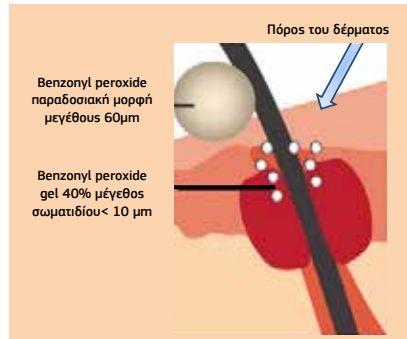
Το Benzoyl Peroxide Gel αποτελεί πατενταρισμένη μικρό-μοριακή διασπορά 40 % benzoyl peroxide σε νερό και πληροί τις προδιαγραφές της Αμερικάνικης Φαρμακοποιίας (USP). Εμφανίζει εντυπωσιακά αποτελέσματα χωρίς ερεθισμούς, κοκκινίλες, κνησμό, τοπικό οίδημα και τις άλλες ανεπιθύμητες ενέργειες που συνοδεύουν τη χρήση της παραδοσιακής μορφής του benzoyl peroxide.

Η μορφή του επιτρέπει εύκολο χειρισμό και ενσωμάτωση στην κατάλληλη βάση χωρίς τη χρήση οργανικών διαλυτών (π.χ. αιθανόλη) οι οποίοι διαταράσσουν το δερματικό φραγμό αυξάνοντας έτσι την ερεθιστικότητα και την τοξικότητα σε ένα ήδη ταλαιπωρημένο δέρμα.

Υψηλή αποτελεσματικότητα καθώς το μικρό μέγεθος σωματιδίων (<10μm) του Benzoyl Peroxide Gel (40 %) του επιτρέπει να εισέρχεται στους πόρους και να επιτίθεται απευθείας στα βακτήρια που προκαλούν την ακμή (P.acnes).

Σε κλινική μελέτη διάρκειας 6 εβδομάδων (35 εθελοντές, 12-35 ετών, ήπια έως μέτρια ακμή) στην οποία χρησιμοποιήθηκε Benzoyl Peroxide Gel σε ποσοστό 25 % (δηλαδή 10 % σε benzoyl peroxide) τα αποτελέσματα ήταν εντυπωσιακά:

- το 97 % εμφάνισε μείωση στο βαθμό της ακμής**
- το 80 % εμφάνισε βελτίωση στις σκούρες κηλίδες**
- το 97 % παρουσίασε μείωση σε λευκά & μαύρα στίγματα**
- το 73 % παρουσίασε βελτίωση σε βλατίδες,**
- το 47 % σε φλύκταινες και το 10 % σε οζίδια**



Pelegor®, CHEMCO®

Φυτό-σύμπλεγμα για την αντιμετώπιση διαταραχών υπομελάγχρωσης.

Το Pelegor® αποτελεί φυτό-σύμπλεγμα με υψηλή περιεκτικότητα στο βιο-δραστικό αλκαλοειδές πιπερίνη και σε πτητικά έλαια και φέρνει μία νέα εποχή για την αντιμετώπιση διαταραχών υπομελάγχρωσης (Λεύκη). Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ή χωρίς συνδυασμό με ακτινοβολία UV και δεν απαιτεί τη χρήση οργανικών διαλυτών (π.χ. αιθανόλη) οι οποίοι διαταράσσουν το δερματικό φραγμό αυξάνοντας έτσι την ερεθιστικότητα και την τοξικότητα σε ένα ήδη ταλαιπωρημένο δέρμα. Συνδυάζεται εξαιρετικά σε ποσοστό έως 20 % με την CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox.

HyaluroNet, CHEMCO®

Νέα λύση για τις ρυτίδες και την ενυδάτωση! Διάλυμα που αποτελείται από συμπλέγμα 5 τύπων υαλουρονικού οξέος με διαφορετικά μεγέθη και χαρακτηριστικά. Περιέχει

Υδρολυμένο υαλουρονικό οξύ χαμηλού μοριακού βάρους: διεισδύει στα κατώτερα στρώματα της επιδερμίδας, προσφέροντας βαθιά ενυδάτωση και ελαστικότητα στο δέρμα

Διαπολυμερές υαλουρονικού νατρίου: συγκρατεί την υγρασία, προσφέρει λάμψη και ενυδάτωση, βελτιώνει την όψη των ρυτίδων, καταπραΰνει το δέρμα.

Υαλουρονικό οξύ: ενυδατώνει, διατηρεί την δομή του δέρματος.

Υαλουρονικό νάτριο 300 KDa, 10 KDa, 1,6 MDa: μπορεί να κρατήσει 1000 φορές το βάρος του σε νερό. Εξαιρετικά διαπεραστικό χάρη στα χαμηλά μοριακά βάρη.

Υδρολυμένες γλυκοζοαμινογλυκάνες: δεσμεύονται αποτελεσματικά με το νερό αυξάνοντας την ενυδάτωση σε βάθος, βελτιώνοντας την ελαστικότητα και τη σφριγηλότητα του δέρματος

Γεμίζει την επιδερμίδα εκ των έσω, προσφέροντας εφέ μείωσης των ρυτίδων. Ενισχύει την ελαστικότητα, επάγει την σύνθεση του κολλαγόνου. Διατηρεί το δέρμα ενυδατωμένο και υγιές.

Υδατοδιαλυτό, προστίθεται εύκολα σε κρέμες, γέλες, γαλακτώματα σε ποσοστό 0,5-1,5%.

Liftessence powder, CHEMCO®

Καινοτόμο δραστικό συστατικό που προκαλεί μηχανική σύσφιξη. 100% φυσικό κλάσμα πολυσακχαρίτη από σπόρους Κινόα, με 3D δομή που δίνει ιδανικά με την επιφάνεια του δέρματος προκαλώντας ένα συνεκτικό και συνεχές φιλμ με συσφικτική δράση (lifting effect). Δίνει στο δέρμα πιο σφριγηλή και λαμπερή εμφάνιση. Τα υψηλού μοριακού βάρους πολυμερή, όπως οι πρωτεΐνες και οι πολυσακχαρίτες προκαλούν την αίσθηση τραβήγματος.

Υδατοδιαλυτό, προστίθεται εύκολα σε κρέμες, γέλες, γαλακτώματα σε ποσοστό 0,5-3%.

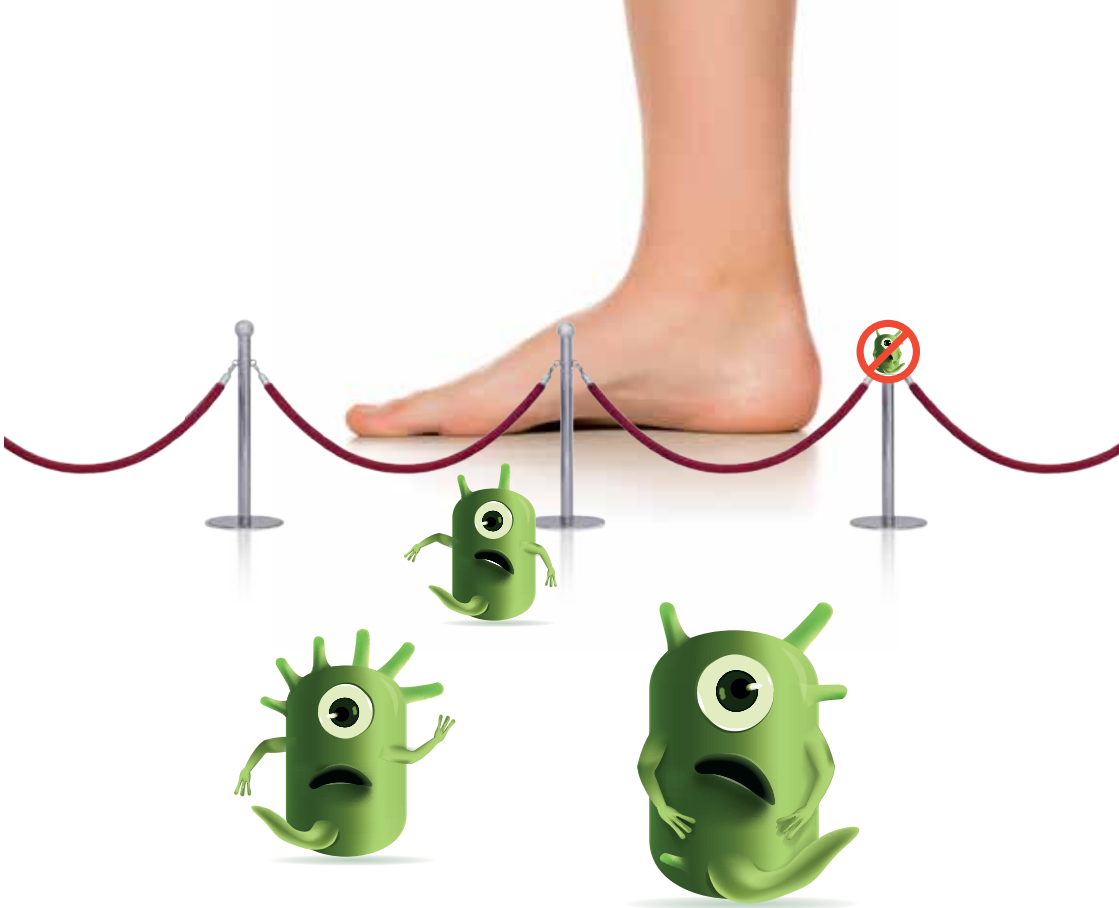
GeneTarget, CHEMCO®

Δραστικό συστατικό για την ανάπλαση του δέρματος. Ο μοναδικός συνδυασμός των Glycerin, Arginine και Laminaria saccharina extract:

- Στοχεύει τόσο στην προώθηση της αναγέννησης του δέρματος όσο και στην αποκατάσταση της ακεραιότητας της λειτουργίας του δερματικού φραγμού.
- Βελτιώνει την αναδιαμόρφωση του δέρματος
- Αυξάνει την διαφοροποίηση των ινοβλαστών σε μυοινοβλάστες, ενεργοποιεί κυτοκίνες και αυξητικούς παράγοντες που εμπλέκονται στην αναγέννηση του δέρματος
- Υποστηρίζει την επιδιόρθωση επιφανειακών τραυμάτων

Εξαιρετικό για χρήση σε κρέμες, γέλες, ορούς σε ποσοστά: 1% - 5%.

Υγρό, διαυγές υποκίτρινο διαλυτό σε νερό.



Για πόδι καθαρό από μύκητες.

Υδρόφιλη κρέμα (βάση)
για την παρασκευή γαληνικών σκευασμάτων
κατά της ονυχομυκητίασης και της ψωριασικής ονυχίας.



Synacure®

01 // ΑΚΜΗ

Benzoyl Peroxide gel (40%) USP, 25% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Benzoyl Peroxide gel (40%), CHEMCO®	12,5g (12.500mg)
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: βλατιδοφλυκταινώδης ακμή.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, μακριά από πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης /εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντλιακού. Αποφύγετε επαφή με μαλλιά, υφάσματα κλπ καθώς μπορεί να τα αποχρωματίσει.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη με γεωμετρική αραίωση.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

02 // ΑΚΜΗ

Benzoyl Peroxide gel (40%) USP, 25% & Clindamycin 1% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Benzoyl Peroxide gel (40%), CHEMCO®	12,5g (12.500mg)
Clindamycin HCl, CHEMCO®	500mg
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ακμή, ιδιαίτερα η φλεγμονώδης και βλατιδοφλυκταινώδης.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, μακριά από πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντιηλιακού. Αποφύγετε επαφή με μαλλιά, υφάσματα κλπ καθώς μπορεί να τα αποχρωματίσει.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, τοπικές αντιδράσεις υπερευαίσθησίας.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη με γεωμετρική αραίωση.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

03 // ΑΚΜΗ

Erythromycin 4% & Tretinoin 0.05% & Nicotinamide 2% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Erythromycin base, CHEMCO®	2g
Tretinoin, CHEMCO®	25mg
Nicotinamide, CHEMCO®	1g
Glycerin, CHEMCO®	3g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: Φλεγμονώδης ακμή (ιδιαίτερα όταν επικρατούν φαγέσωρες, βλατίδες, φλύκταινες).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντιηλιακού. Αποφύγετε επαφή με μαλλιά, υφάσματα κλπ καθώς μπορεί να τα αποχρωματίσει.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, τοπικές αντιδράσεις υπερευαίσθησίας.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη με γεωμετρική αραίωση των erythromycin, tretinoin και nicotinamide μεταξύ τους και λειοτριβση. Προσθήκη ποσότητας glycerin και ανάμιξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάσας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμιξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

04 // ΑΚΜΗ

Tretinoin 0.05%

σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Tretinoin, CHEMCO®

10mg

Glycerin, CHEMCO®

1g

CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

qs 20g

Συσκευασία

Σωληνάριο

Ενδείξεις: μη φλεγμονώδης κοινή ακμή ή φλεγμονώδης ακμή (ιδιαίτερα όταν επικρατούν φαγέσωρες, βλατίδες, φλύκταινες).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές την ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντιλιακού.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, w απολέπιση, τοπικές αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμειξη της Tretinoin με την glycerin έως σχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

05 // ΑΚΜΗ

Erythromycin 3 % & Benzoyl Peroxide gel (40%), 25% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Erythromycin base, CHEMCO®	1.5g
Propylene Glycol, CHEMCO®	qs paste (≈1 g)
Benzoyl Peroxide gel (40%), CHEMCO®	12.5g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Περιέκτης airless

Ενδείξεις: ακμή, ιδιαίτερα η φλεγμονώδης και βλατιδοφυκταινώδης.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη <25°C, προστατευμένο από το φως, πηγές θερμότητας και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2 φορές ημερησίως, πρωί και βράδυ τοπικά ή σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντιηλιακού. Αποφύγετε επαφή με μαλλιά, υφάσματα κλπ καθώς μπορεί να τα αποχρωματίσει.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτριβση της Erythromycin, προσθήκη μικρής ποσότητας Propylene glycol και ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη του Benzoyl Peroxide gel (40%) με καλή ανάμειξη. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με γεωμετρική αραίωση και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, υφή, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

06 // ΑΚΜΗ ΣΩΜΑΤΟΣ

Tretinoin 0.05% & Clindamycin 1% σε CHEMCO® SynLotion

Rx.	
Tretinoin, CHEMCO®	50mg
Clindamycin HCl, CHEMCO®	1g
Glycerin, CHEMCO®	2g
CHEMCO® SynLotion	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: Φλεγμονώδης ακμή (ιδιαίτερα όταν επικρατούν φαγέσωρες, βλατίδες, φλύκταινες).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσوخουσα περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντιηλιακού.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, τοπικές αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της Tretinoin με την Clindamycin και προσθήκη της Glycerin έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® SynLotion με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, σαφή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

07 // ΑΚΜΗ - ΑΝΑΠΛΑΣΗ

Nicotinamide 5% & Retinol (Vitamin A) 0.4%,
HyaluroNet 1.5% σε CHEMCO® base SynSerum®

Rx.	
Nicotinamide, CHEMCO®	2.5g
Retinol (Vit.A) palmitate, CHEMCO®	0.2g
HyaluroNet, CHEMCO®	0.75g
Purified Water	2.5g
CHEMCO® SynSerum®	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: μη φλεγμονώδης κοινή ακμή ή φλεγμονώδης ακμή (ιδιαίτερα όταν επικρατούν φαγέσωρες, βλατίδες, φλύκταινες).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Να μη γίνεται χρήση από εγκύους. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντηλιακού.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, τοπικές αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Διάλυση του Nicotinamide με το αποιονισμένο νερό. Προσθήκη των vitamin A και HyaluroNet. Ανάμιξη όλων των συστατικών με την βάση ορού CHEMCO® SynSerum έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

08 // ΑΚΜΗ - ΑΝΑΠΛΑΣΗ

Retinol (Vitamin A) 0.4%
σε CHEMCO® base SynSerum®

Rx.	
Retinol (Vit. A) palmitate, CHEMCO®	200mg
CHEMCO® SynSerum®	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ακμή -ανάπλαση

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25° C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Να μην γίνεται χρήση από εγκύους. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο και κάνετε χρήση αντλιακού.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, τοπικές αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη με γεωμετρική αραίωση της vitamin A με την βάση ορού CHEMCO® SynSerum έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

09 // ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΥΠΕΡΚΕΡΑΤΩΣΗ

Fluorouracil (5-FU) 5% σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.	
Fluorouracil, CHEMCO®	2.5g (2.500mg)
Propylene glycol, CHEMCO®	qs. paste (≈ 3 g)
Distarch phosphate, CHEMCO®	5g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: καλοήθεις υπερπλασίες του δέρματος (ηλιακή – ακτινική υπερκεράτωση).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από ηγνές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή ακριβώς στο σημείο της βλάβης, μία φορά την ημέρα για 6-8 ώρες και για 20 περίπου ημέρες. Μην εφαρμόζετε με γυμνό χέρι. Χρήση γαντιών μίας χρήσης και καλό πλύσιμο των χεριών αμέσως μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: άτομα με ηπατική νόσο, καταστολή μυελού των οστών, κύηση. Να μην έλθει σε επαφή με τα μάτια, να αποφεύγεται η υπεριώδης ακτινοβολία.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: έντονος τοπικός ερεθισμός, ιδίως σε επαφή με τους βλεννογόνους ή σε μακρά παραμονή στο δέρμα, δερματίτιδα, υπέρχρωση. Σπανιότερα αλωπεκία, στοματίτιδα, φωτοευαισθησία.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της Fluorouracil, προσθήκη ποσότητας propylene glycol και ανάμειξη έως οχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη. Προσθήκη της ποσότητας του Distarch phosphate και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοικία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοικία φαρμακείου / Ενδείξεις/ Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

10 // ΑΙΜΑΓΓΕΙΩΜΑ

Propranolol Hydrochloride 1%
σε CHEMCO® Lisote®

Rx.	
Propranolol Hydrochloride, CHEMCO®	500mg
Propylene Glycol	qs paste (≈ 1 g)
CHEMCO® Lisote®	qs 50 g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: βρεφικό αιμαγγείωμα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25° C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2-3 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Πλύσιμο χεριών, της πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα πριν τη χρήση. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερυθρότητα, κνησμός, τοπικός ερεθισμός.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της απαιτούμενης ποσότητας Propranolol Hydrochloride μέχρι τη δημιουργία λεπτής σκόνης. Στη συνέχεια, διαβροχή με μικρή ποσότητα propylene glycol και ανάμειξη έως δημιουργία ομοιομορφης πάστας. Έπειτα, προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας CHEMCO® Lisote® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

11 // ΑΙΜΟΡΡΟΪΔΕΣ-ΡΑΓΑΔΑ ΠΡΩΚΤΟΥ

Lidocaine 1.5 %, Nifedipine 0.3%
& σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.	
Lidocaine Base, CHEMCO®	750mg
Nifedipine, CHEMCO®	150mg
Paraffin oil, CHEMCO®	qs. paste (≈ 3 g)
CHEMCO® Base Oleogel	qs 50g
Συσκευασία	Σωληνάριο

Ενδείξεις: συμπτωματική αγωγή για την ανακούφιση των αιμορροΐδων.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστά περιέκτα, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: τοπική εφαρμογή. Εφαρμόστε την κρέμα στην περιοχή του πρωκτού μετά από καλό καθαρισμό και κάντε επάλειψη έως ότου απορροφηθεί από το δέρμα. Χρήση 2 φορές την ημέρα για 2-6 εβδομάδες. Συνιστάται η χρήση καλύμματος για το δάχτυλο ή γαντιών μιας χρήσης και καλό πλύσιμο των χεριών αμέσως μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Να μην χρησιμοποιείται σε παιδιά κάτω των 12 ετών. Σε άτομα με υπερευαισθησία σε κάποια από τις δραστικές. Προσοχή σε ασθενείς με αρρυθμία, σοβαρή υπόταση ή σε άτομα με πλήρη καρδιακό αποκλεισμό. Προσοχή στη χορήγηση σε ηλικιωμένους, σε άτομα με καρδιακή ή αναπνευστική δυσλειτουργία, σε εξασθενημένους ή με επιληψία ασθενείς.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: Αίσθημα τοπικού καύσου, κνησμός, έκζεμα, ορθοστατική υπόταση, κεφαλαλγία, ζάλη.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβση των Lidocaine και Nifedipine και ανάμειξη για δημιουργία ομοιογενούς μείγματος. Προσθήκη ποσότητας Paraffin oil και ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτα, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις/ Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

12 // ΑΙΜΟΡΡΟΪΔΕΣ-ΡΑΓΑΔΑ ΠΡΩΚΤΟΥ

Diltiazem 2%
σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.	
Diltiazem Hydrochloride, CHEMCO®	1g
Paraffin oil, CHEMCO®	qs. paste (≈ 2 g)
CHEMCO® Base Oleogel	qs 50g
Συσκευασία	Σωληνάριο

Ενδείξεις: συμπτωματική αγωγή για την ανακούφιση των αιμορροΐδων.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: τοπική εφαρμογή. Εφαρμόστε την κρέμα στην περιοχή του πρωκτού μετά από καλό καθαρισμό και κάντε επάλειψη έως ότου απορροφηθεί από το δέρμα. Χρήση 2 φορές την ημέρα για 2-6 εβδομάδες. Συνιστάται η χρήση καλύμματος για το δάχτυλο ή γαντιών μιας χρήσης και καλό πλύσιμο των χεριών αμέσως μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: προσοχή σε ασθενείς με κίνδυνο εμφάνισης εντερικής απόφραξης (η διλτιαζέμη παρουσιάζει ανασταλτική δράση στην κινητικότητα του εντέρου). Προσοχή σε ασθενείς με σοβαρή υπόταση και κολποκοιλιακό αποκλεισμό 2ου ή 3ου βαθμού. Να μην χορηγείται σε υπερευαίσθησία στη διλτιαζέμη

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: Αίσθημα τσουξίματος, κνησμός στην περιοχή, ερύθημα, κεφαλαλγία

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της diltiazem και προσθήκη ποσότητας Paraffin oil με ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

13 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®
Lactic acid, CHEMCO®
GALESYN® Anti Hair Loss Lotion
Συσκευασία

5g
qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
qs 100g
Περιέκτης GALESYN®

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη της μινοξιδίλης με 80g GALESYN® Anti Hair Loss Lotion και καλή ανακίνηση. Προσθήκη γαλακτικού οξέος (όσο χρειάζεται για qs. ρύθμιση pH ≤ 4,5) σταδιακά και υπό ανάμιξη έως πλήρη διάλυση της μινοξιδίλης. Μεταφορά του διαλύματος στο φιαλίδιο με spray (προτείνεται η χρήση του περιέκτη της Galesyn® Anti Hair Loss Lotion) και συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με GALESYN® Anti Hair Loss Lotion ξηπλένοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως / κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση για επιβεβαίωση ότι γίνεται ψεκασμός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, ελαφρύ, κίτρινο χρώμα, οσμή χαρακτηριστική.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

14 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Clobetasol propionate 0.05% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®

5g

Lactic acid, CHEMCO®

qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)

Clobetasol propionate, CHEMCO®

0.05g

Ethanol (>95%), CHEMCO®

qs. sol. Clobetasol (≈ 3 g)

GALESYN® Anti Hair Loss Lotion

qs 100g

Συσσκευασία

Περιέκτης GALESYN®

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης. Να μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίδεση, σε άτομα έγκλη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 80g GALESYN® Anti Hair Loss Lotion και καλή ανακίνηση. Προσθήκη γαλακτικού οξέος (όσο χρειάζεται για qs. ρύθμιση pH ≤ 4,5) σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της μινοξιδίλης. Προ-διάλυση της clobetasol propionate σε μικρή ποσότητα ethanol (≈ 2-3 g) και προσθήκη στο διάλυμα της μινοξιδίλης. Μεταφορά του διαλύματος στο φιαλίδιο με spray (προτείνεται η χρήση του περιέκτη της Galesyn® Anti Hair Loss Lotion) και συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με GALESYN® Anti Hair Loss Lotion ξεπλέοντας με αυτή το ποτρήρι ζέσεως / κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση για επιβεβαίωση ότι γίνεται ψεκασμός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διάγνεια, ελαφρύ, κίτρινο χρώμα, οσμή χαρακτηριστική.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

15 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Finasteride 0.1% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Finasteride, CHEMCO®	0.1g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	qs. sol. Finasteride (≈ 3 g)
GALESYN® Anti Hair Loss Lotion	qs 100g
Συσκευασία	Περιέκτης GALESYN®

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 80g GALESYN® Anti Hair Loss Lotion και καλή ανακίνηση. Προσθήκη γαλακτικού οξέος (όσο χρειάζεται για qs. ρύθμιση pH ≤ 4,5) σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της μινοξιδίλης. Προ-διάλυση της finasteride σε μικρή ποσότητα ethanol (≈2-3 g) και προσθήκη στο διάλυμα της μινοξιδίλης. Μεταφορά του διαλύματος στο φιαλίδιο με spray (προτείνεται η χρήση του περιέκτη της Galesyn® Anti Hair Loss Lotion) και συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με GALESYN® Anti Hair Loss Lotion ξεπλέοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως / κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση για επιβεβαίωση ότι γίνεται ψεκασμός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, ελαφρύ, κίτρινο χρώμα, οσμή χαρακτηριστική.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

16 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & 17α-estradiol 0.05% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Estradiol 17α, CHEMCO®	0.05g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	qs. sol. Estradiol (≈ 3 g)
GALESYN® Anti Hair Loss Lotion	qs 100g
Συσκευασία	Περιέκτης GALESYN®

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 80g GALESYN® Anti Hair Loss Lotion και καλή ανακίνηση. Προσθήκη γαλακτικού οξέος (όσο χρειάζεται για qs. ρύθμιση pH ≤ 4,5) σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της μινοξιδίλης. Προ-διάλυση της estradiol 17α σε μικρή ποσότητα ethanol (≈2-3 g) και προσθήκη στο διάλυμα της μινοξιδίλης. Μεταφορά του διαλύματος στο φιαλίδιο με spray (προτείνεται η χρήση του περιέκτη της Galesyn® Anti Hair Loss Lotion) και συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με GALESYN® Anti Hair Loss Lotion ξεπλέοντας με αυτή το ποτρήρι ζέσεως / κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση για επιβεβαίωση ότι γίνεται ψεκασμός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, ελαφρύ, κίτρινο χρώμα, οσμή χαρακτηριστική.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

17 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Flutamide 2% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion

Rx.	
Minoxidil, CHEMCO®	5g
Flutamide, CHEMCO®	2g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Ethanol (>95%), CHEMCO®	20g
GALESYN® Anti Hair Loss Lotion	qs 100g
Συσκευασία	Περιέκτης GALESYN®

Ενδείξεις: ανδρογενετική αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20° C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 60gr GALESYN® Anti Hair Loss Lotion και καλή ανακίνηση. Προσθήκη γαλακτικού οξέος (περίπου ≈ 4-5 g, όσο χρειάζεται για ρύθμιση pH ≤ 4,5) σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της μινοξιδίλης. Προ-διάλυση της flutamide στην ethanol και προσθήκη στο διάλυμα της μινοξιδίλης. Καλή ανάμειξη και συμπλήρωση με Galesyn® Anti Hair Loss Lotion έως τελικό βάρος 100gr ξεπλέοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως που χρησιμοποιήθηκε για την διάλυση της flutamide. Μεταφορά του διαλύματος στο φιαλίδιο με spray (προτείνεται η χρήση του με GALESYN® Anti Hair Loss Lotion). Κλείσιμο περιέκτη και πίεση για επιβεβαίωση ότι γίνεται ψεκασμός

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

18 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Tretinoin 0.05% σε GALESYN® Anti Hair Loss Lotion

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Tretinoin, CHEMCO®	0.05g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	qs.
GALESYN® Anti Hair Loss Lotion	qs 100g
Συσκευασία	Περιέκτης GALESYN®

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης. Χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές, εκδορές ή έκζεμα. Να προηγείται δοκιμαστική επίλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του σκευάσματος. Χρήση εξωτερική. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 80g GALESYN® Anti Hair Loss Lotion και καλή ανακίνηση. Προσθήκη γαλακτικού οξέος (όσο χρειάζεται για qs. ρύθμιση pH ≤ 4,5) σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της μινοξιδίλης. Ανάμειξη της tretinoin με την ethanol και μεταφορά μείγματος. Μεταφορά του μείγματος στο φιαλίδιο με spray (προτείνεται η χρήση του περιέκτη της Galesyn® Anti Hair Loss Lotion) και συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με GALESYN® Anti Hair Loss Lotion ξεπλύνοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως / κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση για επιβεβαίωση ότι γίνεται ψεκασμός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

19 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% σε CHEMCO® Base Foam

Rx.	
Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
CHEMCO® Base Foam	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο για αφρό

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της κατάλληλης ποσότητας μινοξιδίλης με 90g CHEMCO® Base Foam και καλή ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της. Εάν σε 4-5 λεπτά δεν έχει διαλυθεί πλήρως η μινοξιδίλη, προσθήκη γαλακτικού οξέος, σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διαύγεια. Μεταφορά διαλύματος στον περιέκτη για αφρό και συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με CHEMCO® Base Foam ξεπλένοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως/κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση αντλίας για επιβεβαίωση ότι βγαίνει αφρός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

20 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Finasteride 0.1% σε CHEMCO® Base Foam

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Finasteride, CHEMCO®	0.1g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	qs. sol. Finasteride (≈ 3 g)
CHEMCO® Base Foam	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο για αφρό

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 90g CHEMCO® Base Foam και καλή ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της. Εάν σε 4-5 λεπτά δεν έχει διαλυθεί πλήρως η μινοξιδίλη, προσθήκη γαλακτικού οξέος, σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διαύγεια. Προ-διάλυση της finasteride σε μικρή ποσότητα ethanol και μεταφορά διαλύματος στον περιέκτη για αφρό. Συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με CHEMCO® Base Foam ξεπλένοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως/κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση αντλίας για επιβεβαίωση ότι βγαίνει αφρός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

21 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Clobetasol propionate 0.05% σε CHEMCO® Base Foam

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Clobetasol propionate, CHEMCO®	0.05g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	qs. sol. Clobetasol (≈ 3 g)
CHEMCO® Base Foam	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο για αφρό

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης. Να μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίδεση, σε άτονα έλκη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη της μινοξιδίλης με 90g CHEMCO® Base Foam και καλή ανάμιξη έως πλήρη διάλυση της. Εάν σε 4-5 λεπτά δεν έχει διαλυθεί πλήρως η μινοξιδίλη, προσθήκη γαλακτικού οξέος, σταδιακά και υπό ανάμιξη έως πλήρη διαύγεια. Προ-διάλυση της Clobetasol propionate σε μικρή ποσότητα ethanol και μεταφορά διαλύματος στον περιέκτη για αφρό. Συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με CHEMCO® Base Foam ξεπλύνοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως/κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση αντλίας για επιβεβαίωση ότι βγαίνει αφρός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

22 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & 17α-estradiol 0.05% σε CHEMCO® Base Foam

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
17α-estradiol, CHEMCO®	0.05g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	qs. sol. Estradiol (≈ 3 g)
CHEMCO® Base Foam	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο για αφρό

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 90g CHEMCO® Base Foam και καλή ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της. Εάν σε 4-5 λεπτά δεν έχει διαλυθεί πλήρως η μινοξιδίλη, προσθήκη γαλακτικού οξέος, σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διαύγεια. Προ-διάλυση της 17α-estradiol σε μικρή ποσότητα ethanol και μεταφορά διαλύματος στον περιέκτη για αφρό. Συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με CHEMCO® Base Foam εζπλένοντας με αυτή το ποτήρι ζέσεως/κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση αντλίας για επιβεβαίωση ότι βγαίνει αφρός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές:

Πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

23 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Flutamide 2% σε CHEMCO® Base Foam

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Flutamide, CHEMCO®	2g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	20g
CHEMCO® Base Foam	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο για αφρό

Ενδείξεις: ανδρογενετική αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20° C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη της μινοξιδίλης με 60gr CHEMCO® Base Foam και καλή ανακίνηση. Προσθήκη γαλακτικού οξέος (περίπου ≈ 4-5 g, όσο χρειάζεται για ρύθμιση pH ≤ 4,5) σταδιακά και υπό ανάμιξη έως πλήρη διάλυση της μινοξιδίλης. Προ-διάλυση της flutamide στην ethanol και προσθήκη στο διάλυμα της μινοξιδίλης. Συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100gr με CHEMCO Base Foam ξεπλένοντας με αυτήν τον ποτήρι ζέσεως / κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε για την διάλυση της flutamide. Πολύ καλή ανάδευση και μεταφορά του διαλύματος στο φιαλίδιο για αφρό. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση αντλίας για επιβεβαίωση ότι βγαίνει αφρός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές:

Πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

24 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ

Minoxidil 5% & Tretinoin 0.05% σε CHEMCO® Base Foam

Rx.

Minoxidil, CHEMCO®	5g
Lactic acid, CHEMCO®	qs sol. Minoxidil (≈ 4-5 g)
Tretinoin, CHEMCO®	0.05g
Ethanol (>95%), CHEMCO®	qs.
CHEMCO® Base Foam	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο για αφρό

Ενδείξεις: αλωπεκία.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με τα δάκτυλα, σε στεγνό κεφάλι, με ελαφρά εντριβή. Αφήνεται να στεγνώσει. Η περιοχή δεν πρέπει να λούζεται για τουλάχιστον 6 ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή τριχωτού κεφαλής, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό πλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Ασθενείς με υπέρταση πρέπει να παρακολουθούνται για την ασφαλή χρήση της μινοξιδίλης. Χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές, εκδορές ή έκζεμα. Να προηγείται δοκιμαστική επίλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του σκευάσματος. Χρήση εξωτερική. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφύγετε την υπερβολική έκθεση στον ήλιο.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δερματίτιδα εξ επαφής, αίσθημα καύσου, κνησμός, κοκκίνισμα, μεταβολές στο χρώμα ή στην υφή των μαλλιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη της μινοξιδίλης με 90g CHEMCO® Base Foam και καλή ανάμειξη έως πλήρη διάλυση της. Εάν σε 4-5 λεπτά δεν έχει διαλυθεί πλήρως η μινοξιδίλη, προσθήκη γαλακτικού οξέος, σταδιακά και υπό ανάμειξη έως πλήρη διαύγεια. Ανάμειξη της tretinoin με την ethanol και μεταφορά μείγματος στον περιέκτη για αφρό. Συμπλήρωση έως τελικό βάρος 100g με CHEMCO® Base Foam ξεπλένοντας με αυτή τη ποτήρι ζέσεως/κωνική φιάλη που χρησιμοποιήθηκε κατά την παρασκευή. Κλείσιμο περιέκτη και πίεση αντλίας για επιβεβαίωση ότι βγαίνει αφρός.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: πλήρη διαύγεια, άχρωμο, οσμή χαρακτηριστική, παρασκευή αφρού.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

25 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ ΓΥΡΟΕΙΔΗΣ

Dithranol 0.5% - 2% σε Oleogel

Rx.

Dithranol, CHEMCO®	0.5g – 2g
Salicylic acid, CHEMCO®	1g
Sodium metabisulfite, CHEMCO®	0.5g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste
Oleogel. CHEMCO®	100g
Συσσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: γυροειδής αλωπεκία

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20° C).

Χρήση έως: 4 εβδομάδες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: Χρήση εξωτερική. Σκοπός είναι ο ασθενής να έχει ήπιο ερεθισμό (ερύθημα, κνησμός) στο τριχωτό της κεφαλής για περίπου 24 ώρες. Ο κνησμός αυτός δεν θέλουμε να προκαλεί δυσφορία, στην περίπτωση αυτή, θα πρέπει να γίνεται αναρροσάρμογή και να μειώνεται η περιεκτικότητα της διθρανόλης ή το χρονικό διάστημα παραμονής. Προτείνεται η έναρξη της θεραπείας με χαμηλή περιεκτικότητα π.χ. 0.5 % και η καθημερινή εφαρμογή στις βλάβες για περίπου 20 λεπτά. Έπειτα, μετά από 2 εβδομάδες η σταδιακή αύξηση του χρόνου παραμονής στα 40 λεπτά, με μέγιστο χρόνο μετά από άλλες δυο εβδομάδες τα 60 λεπτά. Αν συνηθίσει το δέρμα, μπορεί να ακολουθήσει η ίδια διαδικασία (αύξηση του χρόνου παραμονής ανά δυο εβδομάδες), με περιεκτικότητα 1%, 1.5% μέχρι μέγιστη συγκέντρωση 2%. Μην καλύψετε το σημείο με καπέλο ή περούκα για όση ώρα έχετε την αλοιφή. Μετά το πέρας του χρονικού διαστήματος θα πρέπει να ξεπλένεται καλά το σημείο με ήπιο σαμπουάν. Η δοσολογία προσαρμόζεται από το θεράποντα ιατρό για το κάθε άτομο. Μπορεί να χρειαστούν λίγες εβδομάδες μέχρι να παρατηρηθεί ανάπτυξη τριχών. Αν ο ασθενής δεν ανταποκριθεί στην θεραπεία εντός 6 μηνών η θεραπεία κρίνεται ακατάλληλη και συστήνεται άλλος τρόπος αντιμετώπισης.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Καλό πλύσιμο χεριών πριν και μετά την εφαρμογή του σκευάσματος. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Χρήση μόνο στη πάσχουσα περιοχή. Προσοχή-λερώνει δέρμα, ρούχα και χρωματίζει τα ξανθά μαλλιά σε καφέ-μωβ χρώμα που σταδιακά ξεθωριάζει. Αποφύγετε την παρατεταμένη έκθεση στον ήλιο, υπάρχει κίνδυνος ηλιακού εγκαύματος. Όχι σε έγκυες, θηλάζουσες και παιδιά <2 ετών. Όχι σε άτομα που ακολουθούν ανοσοκατασταλτική θεραπεία. Σε περιπτώσεις που έχει προηγηθεί θεραπεία με κορτικοστεροειδή, απαιτείται περίοδος παύσης τουλάχιστον μίας εβδομάδας πριν την έναρξη της θεραπείας με διθρανόλη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: «Αίσθημα θερμότητας» είναι φυσιολογικό. Σε περίπτωση εμφάνισης αισθήματος καύσου ή πόνου, πρέπει να γίνει άμεση διακοπή της θεραπείας και επικοινωνία με τον ιατρό ώστε να επαναξιολογηθεί η δοσολογία. Χρωματισμός δέρματος.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία και ανάμιξη με γεωμετρική αραίωση των dithranol, salicylic acid και sodium metabisulfite (ξεκινώντας με το salicylic acid). Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας propylene glycol και ανάμιξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμιξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

26 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ (CAPSULES)

Biotin σε κάψουλες με Microcrystalline Cellulose

	Δόση 0.5mg / Κάψουλα Για 100 κάψουλες	Δόση 1mg/ Κάψουλα Για 100 κάψουλες	Δόση 5mg / Κάψουλα Για 100 κάψουλες
Biotin, CHEMCO	0.05g (=50mg)	0.1g (=100mg)	0.5g (=500mg)
Microcrystalline Cellulose, CHEMCO	qs.* X	qs.* X	qs.* X
Συσκευασία: Περιέκτης για κάψουλες			

***Η ποσότητα της Microcrystalline Cellulose, CHEMCO καθορίζεται από το μέγεθος της διαθέσιμης κενής κάψουλας και υπολογίζεται λαμβάνοντας υπόψη την πυκνότητα των κόκκων. Μπορεί να είναι και μηδενική.**

Δράση-Χρήση: διατήρηση της φυσιολογικής κατάστασης των μαλλιών και του δέρματος.

Η βιοτίνη (biotin, B7) αποτελεί βασικό συνένζυμο στο μεταβολισμό του λίπους και σε άλλες αντιδράσεις καρβοξυλίωσης. Η ανεπάρκεια βιοτίνης μπορεί να οδηγήσει στην απέκκριση οργανικών οξέων στα ούρα και στις αλλαγές στο δέρμα και τα μαλλιά. Ανεπάρκεια βιοτίνης έχει αναφερθεί σε μακροχρόνια βάση παρεντερική διατροφή και σε ασθενείς με μια κληρονομική μεταβολική διαταραχή.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να φυλάσσεται μακριά από τα μικρά παιδιά.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης /εφαρμογής: Χρήση από το στόμα, κατά προτίμηση μαζί με το φαγητό. Συχνότητα χορήγησης σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη με γεωμετρική αραίωση των απαραίτητων ποσοτήτων biotin και Cellulose Microcrystalline που απαιτούνται για την παρασκευή του συνόλου των καψουλών έως ομοιομορφίας. Πλήρωση των καψουλών, συσκευασία και επισήμανση.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία βάρους, ομοιομορφία περιεχομένου, χρώμα, στοιχεία ετικέτας.

Ενδείξεις αστάθειας: Σκλήρυνση, ευθραυστότητα, μαλάκωμα κελύφους, αποχρωματισμός, διόγκωση / παραμόρφωση.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

27 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ (CAPSULES)

Zinc gluconate σε κάψουλες με Microcrystalline Cellulose

	Δόση 25mg / Κάψουλα Για 100 κάψουλες	Δόση 50mg / Κάψουλα Για 100 κάψουλες
Zinc gluconate, CHEMCO	2.5g	5g
Microcrystalline Cellulose, CHEMCO	qs.* X	qs.* X
Συσκευασία: Περιέκτης για κάψουλες		

***Η ποσότητα της Microcrystalline Cellulose, CHEMCO καθορίζεται από το μέγεθος της διαθέσιμης κενής κάψουλας και υπολογίζεται λαμβάνοντας υπόψη την πυκνότητα των κόνων. Μπορεί να είναι και μηδενική.**

Δράση-Χρήση: διατήρηση της φυσιολογικής κατάστασης των μαλλιών, των νυχιών και του δέρματος. Ο ψευδάργυρος είναι συστατικό πολλών ενζυμικών συστημάτων και υπάρχει σε όλους τους ιστούς. Χαρακτηριστικά της ανεπάρκειας ψευδαργύρου περιλαμβάνουν την επιβράδυνση της ανάπτυξης και ελαττώματα στους ιστούς που διαιρούνται γρήγορα, όπως το δέρμα, το ανοσοποιητικό σύστημα και ο εντερικός βλεννογόνο.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να φυλάσσεται μακριά από τα μικρά παιδιά.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης /εφαρμογής: Χρήση από το στόμα, κατά προτίμηση μαζί με το φαγητό. Συχνότητα χορήγησης σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Παρατεταμένη χρήση υψηλών δόσεων ψευδαργύρου μπορεί να επηρεάσει δυσμενώς τα επίπεδα του χαλκού.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: επιπτώσεις στο γαστρεντερικό που περιλαμβάνουν κοιλιακό άλγος, δυσπεψία, ναυτία, έμετο, διάρροια, γαστρικό ερεθισμό και γαστρίτιδα. Αυτά είναι ιδιαίτερα κοινά εάν τα άλατα ψευδαργύρου λαμβάνονται με άδειο το στομάχι.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη με γεωμετρική αραίωση των απαραίτητων ποσοτήτων Zinc gluconate και Cellulose Microcrystalline που απαιτούνται για την παρασκευή του συνόλου των καψουλών έως ομοιομορφίας. Πλήρωση των καψουλών, συσκευασία και επισήμανση.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Ενδείξεις ασάθειας: Σκλήρυνση, ευθραυστότητα, μαλάκωμα κελύφους, αποχρωματισμός, διόγκωση / παραμόρφωση.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

28 // ΑΛΩΠΕΚΙΑ (CAPSULES)

L-Cystine και L-Methionine σε κάψουλες με Microcrystalline Cellulose

	Δόση 250mg / Κάψουλα Για 100 κάψουλες
L-Cystine , CHEMCO	25g
L-Methionine, CHEMCO	25g
Microcrystalline Cellulose, CHEMCO	qs.* X
Συσκευασία: Περιέκτης για κάψουλες	

***Η ποσότητα της Microcrystalline Cellulose, CHEMCO καθορίζεται από το μέγεθος της διαθέσιμης κενής κάψουλας και υπολογίζεται λαμβάνοντας υπόψη την πυκνότητα των κόκκων. Μπορεί να είναι και μηδενική.**

Δράση-Χρήση: Η κυστίνη, είναι ένα μη απαραίτητο αμινοξύ το οποίο σχηματίζεται στον οργανισμό από την οξείδωση δύο μορίων κυστεΐνης, που ενώνονται ομοιοπολικά μέσω ενός δισουλφιδικού δεσμού. Η Μεθειονίνη είναι ένα από τα οκτώ απαραίτητα αμινοξέα, δομικά συστατικά των πρωτεϊνών και ο ανθρώπινος οργανισμός δε μπορεί να τη συνθέσει. Μέσω της ικανότητάς της να σχηματίζει θειώδες αλυσίδες, η μεθειονίνη έχει την ικανότητα να δρα ενισχυτικά στη δομή της τρίχας και των νυχιών. Περίπου το 5% της μάζας των ανθρώπινων τριχών αποτελείται από κυστίνη. Η κυστίνη είναι βασικό συστατικό της κερατίνης και μαζί με τη μεθειονίνη είναι τα αμινοξέα που θεωρούνται απαραίτητα για το σχηματισμό επιθηλιακού ιστού.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να φυλάσσεται μακριά από τα μικρά παιδιά.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης /εφαρμογής: Χρήση από το στόμα, κατά προτίμηση μαζί με το φαγητό. Συχνότητα χορήγησης σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Η κυστίνη αντενδείκνυται σε περίπτωση κυστινουρίας, κληρονομική διαταραχή η οποία συνοδεύεται από αυξημένη έκκριση αμινοξέων συμπεριλαμβανομένης της κυστίνης στα ούρα. Η Μεθειονίνη μπορεί να προκαλέσει ναυτία, έμετο, υπνηλία, και ευερεθιστότητα. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε ασθενείς με μεταβολική οξέωση. Η Μεθειονίνη μπορεί να επιδεινώσει την ηπατική εγκεφαλοπάθεια σε ασθενείς με εγκατεστημένη ηπατική βλάβη. Πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή σε ασθενείς με σοβαρή ηπατική νόσο.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: Η κυστεΐνη, όπως και άλλα φάρμακα που περιέχουν σουλφυδρύνιο,θα μπορούσε να προκαλέσει ένα ψευδώς θετικό αποτέλεσμα σε δοκιμή που χρησιμοποιείται στον διαβήτη και να υπάρξει, ψευδώς, υποψία για ηπατοκυτταρική βλάβη.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμειξη με γεωμετρική αραίωση των απαραίτητων ποσοτήτων L-cystine, L-methionine και Cellulose Microcrystalline που απαιτούνται για την παρασκευή του συνόλου των καψουλών έως ομοιομορφίας. Πλήρωση των καψουλών, συσκευασία και επισήμανση.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Ενδείξεις αστάθειας: Σκλήρυνση, ευθραυστότητα, μαλάκωμα κελύφους, αποχρωματισμός, διόγκωση / παραμόρφωση.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

29 // ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ

Benzocaine micronized 20%, Lidocaine 6% & Tetracaine HCl 4% σε CHEMCO® Lisote®

Rx.

Benzocaine micronized, CHEMCO®	10g
Lidocaine base, CHEMCO®	3g
Tetracaine HCl, CHEMCO®	2g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste (≈ 9 g)
CHEMCO® Lisote®	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: τοπική αναισθησία, π.χ. καυτηριασμός κονδυλωμάτων και αφαίρεση σπύλου.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: θερμοκρασία δωματίου (15-20°C). Προστατευμένο από φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή από ιατρό.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή, σε μη συνεχές δέρμα ή σε ευραγαγείς περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης).

Να μη χρησιμοποιούνται πάνω από 16g ανά ασθενή ανά 24h. Όχι επαφή με τα μάτια, όχι σε άτομα με πλήρη καρδιακό αποκλεισμό. Προσοχή στη χορήγηση σε ηλικιωμένους και παιδιά, σε άτομα με καρδιακή ή αναπνευστική δυσλειτουργία, σε εξασθενημένους ή με επιληψία ασθενείς. Μην εφαρμόζετε με γυμνό χέρι. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται στο σημείο, στη συνολική επιφάνεια και στη διάρκεια εφαρμογής.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ήπιο ερύθημα, οίδημα ή κνησμός στο σημείο εφαρμογής, φουσκάλες σε περίπτωση αλλεργίας.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της Benzocaine micronized έως πολύ λεπτό καταμερισμό και προσθήκη διαδοχικά των Lidocaine base και Tetracaine HCl. Καλή ανάμειξη και έντονη λειτουργία του μείγματος των κόνεων. Προσθήκη μικρής ποσότητας propylene glycol και καλή ανάμειξη έως δημιουργίας ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Lisote®. Αραίωση με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

30 // ΑΠΟΛΕΠΙΣΗ

Lactic acid 5% & Glycolic acid 5 %
& Nicotinamide 2% σε CHEMCO® Base SynSerum®

Rx.

Nicotinamide, CHEMCO®	1g
Lactic acid 90%, CHEMCO®	2.75g
Glycolic acid 70%, CHEMCO®	3.6g
Purified Water	3g
CHEMCO® SynSerum®	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: σημάδια ακμής, ακμή, φωτογήρανση, για δυσχρωμίες για λάμψη.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25° C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: λίγες σταγόνες 1 φορά την ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χειρών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χειρών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική. Πρωτού εφαρμόσετε κάντε δοκιμή ανοχής σε μικρή περιοχή του δέρματος.(λαιμός ή αγκώνας)

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Να μην γίνεται χρήση από εγκύους. Κατά την χρήσης του προϊόντος το πρωί αποφύγετε την έκθεση στον ήλιο και κάνετε οπωσδήποτε χρήση αντλιακού.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, τσούξιμο, τοπικές αντιδράσεις υπερευαισθησίας, ερύθημα, χημικό έγκαυμα.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Διάλυση του Nicotinamide με purified water. Προσθήκη του προηγούμενου διαλύματος των lactic acid και glycolic acid με την βάση ορού CHEMCO® SynSerum και καλή ανάμιξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

31 // ΑΤΟΠΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ

Clobetasol propionate 0.05% & D-panthenol 5%
σε CHEMCO® SynLotion

Rx.

Clobetasol propionate, CHEMCO®	25mg
Propylene glycol, CHEMCO®	1g
D-Panthenol, CHEMCO®	2.5g (2.500mg)
CHEMCO® SynLotion	qs 50g
Συσσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ατοπική δερματίτιδα/έκζεμα στα χέρια (σε έξαρση).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στη πάσχουσα περιοχή – εφαρμογή με ελαφρύ μασάζ. Χρήση σε περίοδο έξαρσης των συμπτωμάτων εκζέματος στα χέρια – μόνο σε ενήλικες με δύο εβδομάδες ανώτατο χρόνο συνεχόμενης χρήσης (τουλάχιστον 1 εβδομάδα πάυση εφαρμογής θεραπείας και επαναξιολόγηση από ιατρό).

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίδεση, σε άτομα έλκη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής, υπερτρίχωση, ατροφικές ραβδώσεις.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της Clobetasol propionate και ανάμειξη με την propylene glycol έως δημιουργίας ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της D-panthenol και καλή ανάμειξη. Προσθήκη της CHEMCO® SynLotion με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

32 // ΑΤΟΠΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ

Tacrolimus 0.1%
σε CHEMCO® Synapren

Rx.

Tacrolimus, CHEMCO®
Propylene glycol, CHEMCO®
CHEMCO® Synapren
Συσκευασία

50mg
qs paste (≈ 2 g)
qs 50g
Πλαστικός, μη διαυγής
περιέκτης

Ενδείξεις: ατοπική δερματίτιδα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμόστε στην πάσχουσα περιοχή σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού. Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μόνο για εξωτερική χρήση. Διακόψτε την εφαρμογή εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια και επικοινωνήστε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Να μην εφαρμόζεται σε κατεστραμμένο ή ερεθισμένο δέρμα. Να περιοριστεί η έκθεση της περιοχής εφαρμογής στον ήλιο και σε άλλες πιθανές πηγές υπερϊώδους ακτινοβολίας. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από εγκύους, σε ανοσοκατεσταλμένους ασθενείς και σε προ-κακοήθεις ή κακοήθεις δερματικές παθήσεις. Οι δερματικές λοιμώξεις πρέπει να αντιμετωπίζονται πριν από την έναρξη της θεραπείας με tacrolimus. Να μη χρησιμοποιείται για πάνω από 6 εβδομάδες (συνεχής χρήση).

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, δερματικές διαταραχές, πονοκέφαλος, συμπτώματα γρίπης. Έχει αναφερθεί έξαψη και ερεθισμός του δέρματος μετά την κατανάλωση αλκοόλ.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της tacrolimus, προσθήκη μικρής ποσότητας propylene glycol και ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Synapren με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

33 // ΓΗΡΑΝΣΗ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ-ΕΝΥΔΑΤΩΣΗ

Argan Oil 5%, Vitamin E 1%, D-panthenol 4%,
Nicotinamide 2% & Liftessence powder 2%
σε CHEMCO® Base Anti-Aging cream

Rx.	
Argan Oil, CHEMCO®	2.5g
Vitamin E acetate, CHEMCO®	0.5g
D-panthenol, CHEMCO®	2g
Nicotinamide, CHEMCO®	1g
Liftessence powder, CHEMCO®	1g
Purified Water	3g
CHEMCO® Base Anti-Aging cream	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: γήρανση δέρματος, ενυδάτωση

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστά περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 90 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα με απαλό μασάζ έως ότου απορροφηθεί.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πηλές, εκδορές ή έκζεμα. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Να προηγείται δοκιμαστική επάλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του σκευάσματος. Χρήση εξωτερική. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: σε περίπτωση αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμιξη του Liftessence powder, του νικοτιναμιδίου και της D-panthenol με νερό και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Anti-Aging cream με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης. Προσθήκη των argan oil και vitamin E acetate και καλή ανάμιξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

34 // ΓΗΡΑΝΣΗ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ

D-panthenol 4%, Nicotinamide 2%, Collagen hydrolyzed 1 %, Liftessence powder 2% & HyaluroNet 2% σε CHEMCO® Base Anti-Aging Cream

Rx.	
Collagen hydrolyzed, CHEMCO®	0.5g
D-panthenol, CHEMCO®	2g
Nicotinamide, CHEMCO®	1g
Liftessence powder, CHEMCO®	1g
HyaluroNet, CHEMCO®	1g
Purified Water	2g
CHEMCO® Base Anti-Aging cream	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: γήρανση δέρματος.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 90 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές, εκδορές ή έκζεμα. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Να προηγείται δοκιμαστική επάλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του σκευάσματος. Χρήση εξωτερική. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: σε περίπτωση αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμειξη όλων των στερεών συστατικών μαζί (nicotinamide+Liftessence powder+collagen) μέχρι δημιουργίας μιας ομοιογενούς σκόνης. Προσθήκη νερού, panthenol και HyaluroNet και πολύ καλή ανάμειξη για δημιουργία γέλης. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας βάσης με γεωμετρική αραίωση και ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

35 // ΔΙΑΒΗΤΙΚΟ ΠΟΔΙ

Clotrimazole 2 % & Ibuprofen 2% & Metronidazole 2%
& Nifedipine 0.2% & D-panthenol 3%
σε CHEMCO® Synapen

Rx	
Clotrimazole CHEMCO®	1g
Ibuprofen, CHEMCO®	1g
Metronidazole, CHEMCO®	1g
Nifedipine, CHEMCO®	0.1g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste
D-panthenol, CHEMCO®	1.5g
CHEMCO® Synapen®	qs 50g
Συσκευασία	Περιέκτης airless

Ενδείξεις: θεραπεία ελκών στα πόδια που προέρχονται από διαβήτη

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη <25° C , προστατευμένο πολύ καλά από το φως, πηγές θερμότητας και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές την ημέρα σε λεπτό στρώμα στη πάσχουσα περιοχή ή σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού. Πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Προσοχή σε ασθενείς με αρρυθμία, σοβαρή υπόταση, καρδιαγγειακή νόσο και όχι σε άτομα με πλήρη καρδιακό αποκλεισμό. Να μη χρησιμοποιείται σε παιδιά και σε άτομα με υπερευαισθησία σε κάποιο από τα δραστικά συστατικά. Να μη χρησιμοποιείται από έγκυες και θηλάζουσες γυναίκες.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, αντιδράσεις υπερευαισθησίας, ερύθημα, οίδημα, αίσθημα τοπικού καύσου

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβείτε και αναμειγνύετε καλά την clotrimazole, την ibuprofen, τη metronidazole και τη nifedipine. Προσθέστε τη D-panthenol και την Propylene Glycol μέχρι δημιουργίας ομοιογενούς πάστας. Ενσωματώστε τη βάση Synapen με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και αναμειγνύετε καλά μέχρι ομοιογένειας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, υφή, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

36 // ΔΙΑΠΥΗΤΙΚΗ ΙΔΡΩΤΑΔΕΝΙΤΙΔΑ

Resorcinol 15%

σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Resorcinol, CHEMCO®

CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Συσκευασία

7.5g

qs 50g

Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ήπια έως μέτρια Διαπυητική Ιδρωταδενίτιδα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή στην μασχάλη ή στα σημεία με τις βλάβες. Να προηγείται πλύσιμο των χεριών και της περιοχής. Εφαρμογή δυο φορές την ημέρα κατά την περίοδο της έξαρσης και μια φορά την ημέρα ως συντήρηση.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να αποφεύγεται η επαφή με το στόμα, τα μάτια, και άλλους βλεννογόνους.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ήπιος ερεθισμός, απολέπιση, αναστρέψιμος καφέ αποχρωματισμός.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Καλή λειτουργία της resorcinol και πολύ καλή ανάμειξη με την Chemco Base Gel Cream Anti-Ox έως ομοιογένειας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

37 // ΕΚΖΕΜΑ

Hydrocortisone 1.0 % σε CHEMCO® SynLotion

Rx.	
Hydrocortisone base, CHEMCO®	0.5g
Propylene Glycol, CHEMCO®	qs paste (≈1 g)
D-panthenol, CHEMCO®	1.0g
CHEMCO® SynLotion	qs 50g
Συσκευασία	Περιέκτης airless

Ενδείξεις: έκζεμα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη <25° C , προστατευμένο από το φως, πηγές θερμότητας και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2 φορές ημερησίως στη πάσχουσα περιοχή ή σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να αποφεύγεται η εφαρμογή του σε επιμολυσμένες επιφάνειες μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίδεση, σε άτομα έλκη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής, υπερτρίχωση, ατροφικές ραβδώσεις.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της Hydrocortisone, προσθήκη μικρής ποσότητας Propylene glycol και ανάμιξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της D-panthenol και καλή ανάμιξη. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® SynLotion με γεωμετρική αραίωση και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, υφή, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης / Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

38 // ΕΡΠΗΣ ΖΩΣΤΗΡ (ΜΕΘΕΡΠΗΤΙΚΗ ΝΕΥΡΑΛΓΙΑ)

Lidocaine 5%
σε CHEMCO® Synapen®

Rx.

Lidocaine base, CHEMCO®
Propylene glycol, CHEMCO®
CHEMCO® Synapen®
Συσκευασία

2.5g (2.500mg)
qs. paste (≈ 2 g)
qs.50g
Πλαστικός, μη διαυγής
περιέκτης

Ενδείξεις: τοπική αναισθησία σε περιπτώσεις μεθερπητικής νευραλγίας.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: Θερμοκρασία δωματίου (15–20°C). Προστατευμένο από το φως και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης /εφαρμογής: Χρήση Εξωτερική. Εφαρμογή τοπικά στην περιοχή με γάντια. Μέγιστη επιτρεπόμενη ποσότητα εφαρμογής / 24h: 20g.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή, σε μη συνεχές δέρμα ή σε ευρυαγγείες, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Όχι επαφή με τα μάτια, όχι σε άτομα με πλήρη καρδιακό αποκλεισμό. Προσοχή στη χορήγηση σε ηλικιωμένους και παιδιά, σε άτομα με καρδιακή ή αναπνευστική δυσλειτουργία, σε εξασθενημένους ή με επιληψία ασθενείς. Μην εφαρμόζετε με γυμνό χέρι. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται στο σημείο, στη συνολική επιφάνεια και στη διάρκεια εφαρμογής.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ήπιο ερύθημα, οίδημα ή κνησμός στο σημείο εφαρμογής, φουσκάλες σε περίπτωση αλλεργίας.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτρίβηση της Lidocaine base προσθήκη ποσότητας propylene glycol και ανάμιξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Synapen® τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμιξη

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

39 // ΕΡΠΗΣ ΖΩΣΤΗΡ (ΜΕΘΕΡΠΗΤΙΚΗ ΝΕΥΡΑΛΓΙΑ)

Lidocaine base, 3% + Acyclovir, 5%
σε CHEMCO® Synapen®

Rx.

Lidocaine base, CHEMCO®

1.5g (1.500mg)

Aciclovir base, CHEMCO®

2.5g (2.500mg)

Glycerin, CHEMCO®

qs paste (≈ 5 g)

CHEMCO® Synapen®

qs 50g

Συσκευασία

Πλαστικός, μη διαυγής
περιέκτης

Ενδείξεις: μεθερπητική νευραλγία (έρπης ζωστήρ).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλεισμένο δοχείο, <25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από την παραγωγή.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: Εφαρμόστε ένα λεπτό στρώμα στην προσβεβλημένη περιοχή, 5 ή 6 φορές ημερησίως για περιόδους 5 έως 10 ημερών, κατά προτίμηση αρχίζοντας στην προδρομική περίοδο μόλις παρουσιαστούν σημεία ή συμπτώματα.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν εφαρμόζεται σε φλεγμονή, σε μη συνεχές δέρμα ή σε ευρυαγγείες, περιοχές με ψωρίαση, σοβαρό ηλιακό έγκαυμα ή εκδορές (κίνδυνος αυξημένης απορρόφησης). Όχι επαφή με τα μάτια, όχι σε άτομα με πλήρη καρδιακό αποκλεισμό. Προσοχή στη χορήγηση σε ηλικιωμένους και παιδιά, σε άτομα με καρδιακή ή αναπνευστική δυσλειτουργία, σε εξασθενημένους ή με επιληψία ασθενείς. Μην εφαρμόζετε με γυμνό χέρι. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται στο σημείο, στη συνολική επιφάνεια και στη διάρκεια εφαρμογής.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ήπιο ερύθημα, οίδημα ή κνησμός στο σημείο εφαρμογής, φουσκάλες σε περίπτωση αλλεργίας.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβση lidocaine, acyclovir και προσθήκη μικρής ποσότητας γλυκερίνης για σχηματισμό ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Synapen® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

40 // ΕΝΥΔΑΤΩΣΗ - ΞΗΡΟΔΕΡΜΙΑ

HyaluroNet 1.5%, D-panthenol 5%, Aloe vera 200:1
0.2% & Nicotinamide 2% & Vitamin E 1%
σε CHEMCO® SynLotion

Rx.	
HyaluroNet, CHEMCO®	1.5g
D-panthenol, CHEMCO®	5g
Aloe vera 200:1	0.2g
Nicotinamide, CHEMCO®	2g
Vitamin E acetate, CHEMCO®	1g
CHEMCO® SynLotion	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: Ξηροδερμία (κοκκινίλες, ερεθισμός).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλεισμένο δοχείο, <25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα με απαλό μασάζ έως ότου απορροφηθεί.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές, εκδορές ή έκζεμα. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Να προηγείται δοκιμαστική επάλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του σκευάσματος. Χρήση εξωτερική. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: σε περίπτωση αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη των Nicotinamide, HyaluroNet, D-panthenol και Aloe vera gel 200:1 μέχρι δημιουργίας ομοιογενούς πάστας. Σταδιακή προσθήκη της CHEMCO® SynLotion με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης. Καλή ανάμιξη. Προσθήκη της vitamin E και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: : ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

41 // ΕΓΚΑΥΜΑ (ΗΛΙΑΚΟ)

Calendula oil 5% & D-Panthenol 5% Aloe vera 200:1
0.3% σε CHEMCO® SynLotion

Rx.

Calendula oil, CHEMCO®	5g
Aloe vera 200:1	0.3g
D-Panthenol, CHEMCO®	5g
Purified Water, CHEMCO®	qs sol. Aloe vera
CHEMCO® SynLotion	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ήπιες φλεγμονές του δέρματος π.χ. ηλιακό έγκαυμα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25oC, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2-4 φορές την ημέρα στην πάσχουσα περιοχή. Να μη χρησιμοποιείται από παιδιά κάτω των 12 ετών. Χρήση εξωτερική

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μη χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις υπερευαισθησίας στα φυτά της οικογένειας Asteraceae (Compositae). Πρέπει να αποφεύγεται η επαφή με το στόμα, τα μάτια, και άλλους βλεννογόνους.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ευαισθητοποίηση του δέρματος.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Διάλυση της Aloe vera με όση ποσότητα απαιτείται purified water και ανάμειξη διαδοχικά με D-Panthenol και Calendula oil. Τέλος, πολύ καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας με την CHEMCO® SynLotion.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

42 // ΚΑΝΤΙΝΤΙΑΣΗ

Nystatin 100.000 IU/g, Zinc oxide 10%
& Distarch phosphate 10% σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.

Nystatin, CHEMCO®	750mg (=5 MIU)
Zinc oxide, CHEMCO®	5g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste (≈ 6 g)
Distarch phosphate, CHEMCO®	5g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 50g
Συσκευασία	Πλαστικός, μη διαυγής περιέκτης

Ενδείξεις: καντιντίαση δέρματος.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλεισμένο δοχείο, <25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2-3 φορές / ημέρα μετά από καλό καθαρισμό.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Χρήση εξωτερική. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση που θα ακολουθήσει ακτινογραφία να μη γίνει εφαρμογή πριν από την εξέταση καθώς το περιεχόμενο οξείδιο του ψευδαργύρου (zinc oxide) μπορεί να επηρεάσει τα αποτελέσματα της εξέτασης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερεθισμός μετά από τοπική εφαρμογή (σπάνια).

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμειξη των nystatin και zinc oxide με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης. Προσθήκη όσης ποσότητας propylene glycol απαιτείται για σχηματισμό ομοιομορφης πάστας. Ανάμειξη με την CHEMCO® Base Oleogel σιγά-σιγά με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη. Προσθήκη του distarch phosphate και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

43 // ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΙΣ

Pentoxifylline 5%, Metronidazole 1% & Lidocaine 2%
σε CHEMCO® Base Synapen®

Rx.	
Pentoxifylline, CHEMCO®	5g
Metronidazole, CHEMCO®	1g
Lidocaine base, CHEMCO®	2g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste (≈ 6 g)
CHEMCO® Base Synapen	qs 100g
Συσκευασία	Πλαστικός, μη διαυγής περιέκτης

Ενδείξεις: έλκη κατακλίσεων (στάδιο I και II κατά SPUSS)

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλεισμένο δοχείο, <25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2 φορές ημέρα μετά από πολύ καλό καθαρισμό της περιοχής. Καλό πλύσιμο των χεριών πριν και μετά την εφαρμογή της κρέμας.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Προσοχή σε ασθενείς που λαμβάνουν αντιπηκτική αγωγή για κίνδυνο αιμορραγίας. Προσοχή κατά την χορήγηση σε ηλικιωμένους ασθενείς με νεφρική ή ηπατική ανεπάρκεια. Να μην χρησιμοποιείται σε γυναίκες που θηλάζουν και σε ασθενείς με αλλεργία στην καφεΐνη και τις μεθυλοξανθίνες.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: κνησμός, ερύθημα, αγγειοίδημα, ερεθισμός μετά από τοπική εφαρμογή (σπάνια).

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμειξη και λειοτρίβηση των Pentoxifylline, Metronidazole και Lidocaine. Προσθήκη όσης ποσότητας propylene glycol απαιτείται για σχηματισμό ομοιόμορφης πάστας. Ανάμειξη με την CHEMCO® Base Synapen® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις/ Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

44 // ΚΑΤΑΠΡΑΪΝΣΗ

D-panthenol 5%, HyaluroNet 1%, Aloe 200:1 0.25%, Allantoin 0.2%, A - bisabolol 1% & Arnica oil 5% σε CHEMCO® Synserum

Rx.

D-panthenol, CHEMCO®	2.5g
HyaluroNet, CHEMCO®	0.5 g
Aloe 200:1, CHEMCO®	0.125g
Allantoin, CHEMCO®	0.1 g
A - bisabolol, CHEMCO®	0.5 g
Arnica oil, CHEMCO®	2.5 g
Purified water, CHEMCO®	4 g
CHEMCO® SynSerum®	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: για καταπράυνση του δέρματος μετά από ερεθισμό π.χ. αποτρίκωση με laser.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25° C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Πλύσιμο χειρών και της πάσχουσας περιοχής πριν την χρήση. Καλό πλύσιμο χειρών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: σε περίπτωση αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Διάλυση της Aloe Vera και της Allantoin με Purified water. Προσθήκη και ανάμειξη διαδοχικά των HyaluroNet, A - bisabolol, D - panthenol και Arnica oil. Έπειτα πολύ καλή ανάμειξη με την CHEMCO® SynSerum έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις/ Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

45 // ΚΝΗΣΜΟΣ

Lidocaine 5% & Peppermint essential oil 10% σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.

Lidocaine Base, CHEMCO®	5g
Paraffin oil, CHEMCO®	qs paste (≈ 5 g)
Peppermint essential oil, CHEMCO®	10g
Distarch phosphate, CHEMCO®	10g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: έντονος κνησμός.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στη πάχουσα περιοχή. Μέγιστη επιτρεπόμενη ποσότητα εφαρμογής / 24h: 20g.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: δεν επιτρέπεται η χρήση σε άτομα < 18 ετών και σε άτομα με υπερευαίσθησία στη μινθόλη ή στο peppermint oil. Δε θα πρέπει να εφαρμόζεται σε ερεθισμένο ή μη συνεχές δέρμα. Όχι επαφή με τα μάτια, όχι σε άτομα με πλήρη καρδιακό αποκλεισμό. Προσοχή στη χορήγηση σε ηλικιωμένους και παιδιά, σε άτομα με καρδιακή ή αναπνευστική δυσλειτουργία, σε εξασθενημένους ή με επιληψία ασθενείς. Μην εφαρμόζετε με γυμνό χέρι. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: συστηματική τοξικότητα στο ΚΝΣ και στο Καρδιαγγειακό σε περίπτωση εφαρμογής μεγάλης ποσότητας ή/και σε μεγάλη επιφάνεια, αντιδράσεις υπερευαίσθησίας όπως εξάνθημα, δερματίτιδα εξ επαφής και ερεθισμός των ματιών.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της lidocaine και προσθήκη όσης ποσότητας paraffin oil χρειάζεται για δημιουργία ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Oleogel και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας (Μείγμα Α). Ανάμειξη των Peppermint essential oil και του Distarch phosphate και προσθήκη σιγά σιγά του εναιωρήματος που προκύπτει στο Μείγμα Α. Καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις/ Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

46 // ΚΝΗΣΜΟΣ

Calamine 15%, Zinc Oxide 5%
& Distarch phosphate 10% σε CHEMCO® Oleogel

Rx.

Calamine, CHEMCO®	15g
Zinc oxide, CHEMCO®	5g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste (≈ 10 g)
Distarch phosphate	10g
Chemco® Base Oleogel	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: κνησμός (όταν συνυπάρχει ερεθισμός).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλεισμένο δοχείο, <25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: όσες φορές χρειαστεί και με τη βοήθεια βαμβακερού υφάσματος ή βαμβακιού.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: προσοχή να μη μπει στα μάτια ή στο στόμα. Σε περίπτωση που θα ακολουθήσει ακτινογραφία να μη γίνει εφαρμογή πριν από την εξέταση καθώς το περιεχόμενο οξειδίου του ψευδαργύρου (zinc oxide) μπορεί να επηρεάσει τα αποτελέσματα της εξέτασης.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερεθισμός σε περίπτωση αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη των calamine και zinc oxide με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης. Προσθήκη όσης ποσότητας propylene glycol απαιτείται για σχηματισμό ομοιομορφης πάστας. Ανάμιξη με την CHEMCO® Base Oleogel σιγά-σιγά με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμιξη. Προσθήκη του Distarch phosphate & καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

47 // ΚΥΤΤΑΡΙΤΙΔΑ

Caffeine 4% & Ivy liposoluble extract 2% & Vitamin E 1% & Lemon essential oil σε CHEMCO® SynLotion

Rx.	
Caffeine anhydrous, CHEMCO®	16g
Ivy liposoluble extract, CHEMCO®	8g
Lemon essential oil, CHEMCO®	6g
Vitamin E acetate	4g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste (≈ 10 g)
CHEMCO® SynLotion	400g
Συσκευασία	Πλαστικό βάζακι

Ενδείξεις: κυτταρίτιδα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλεισμένο δοχείο, <25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή 1- 2 φορές την ημέρα καθημερινά για 6 εβδομάδες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Προσοχή για αλλεργία σε κάποιο από τα συστατικά.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερεθισμός σε περίπτωση αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά, ερύθημα, δερματίτιδα εξ επαφής.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβση της caffeine και ανάμειξη με propylene glycol έως δημιουργίας ομοιόμορφης πάστας. Ανάμειξη με την CHEMCO® SynLotion με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης. Προσθήκη των ivy liposoluble extract, Vitamin E και lemon essential oil και πολύ καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

48 // ΚΥΤΤΑΡΙΤΙΔΑ

Natural Fat attack mix essential oils

Rx.	
Gapefruit essential oil, CHEMCO®	3.6g
Rosemary ess. oil, CHEMCO®	3.2g
Cypress ess. oil, CHEMCO®	3.2g
Jojoba oil, CHEMCO®	2g
Carrot oil, CHEMCO®	2g
Vitamin E acetate, CHEMCO®	2g
Almond oil, CHEMCO®	184g
Συσκευασία	Αντλία lotion ή spray

Ενδείξεις: κυτταρίτιδα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλεισμένο δοχείο, <25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: έως 4 μήνες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή 1- 2 φορές την ημέρα καθημερινά για 6 εβδομάδες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Προσοχή για αλλεργία σε κάποιο από τα συστατικά.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερεθισμός σε περίπτωση αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά, ερύθημα, δερματίτιδα εξ επαφής.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη των gapefruit, rosemary και cypress essential oil σε έναν περιέκτη. Σε άλλο περιέκτη ανάμιξη των almond oil, vit E, jojoba και carrot oil. Τέλος ανάμιξη του περιεχομένου από τους δυο περιέκτες έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

49 // ΛΕΥΚΗ

Pelegor[®] CHEMCO[®] 20% σε CHEMCO[®] Base Gel-Cream Anti-Ox

Rx.

Pelegor[®], CHEMCO[®]
CHEMCO[®] Base gel-cream Anti-Ox
Συσκευασία

10g
qs 50g
Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: λεύκη.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από θερμότητα, φως και αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: λεπτό στρώμα προϊόντος, μία φορά την ημέρα, κατά προτίμηση το βράδυ. Καλό πλύσιμο και καθαρισμός το επόμενο πρωί εφαρμογή αρχικά στα σημεία όπου το δέρμα είναι πιο παχύ και στη συνέχεια σε περιοχές μεγαλύτερης ευαισθησίας. Προσοχή, το προϊόν μπορεί να λερώσει ρούχα και υφάσματα.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μόνο για εξωτερική χρήση. Διακόψτε την εφαρμογή εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια και επικοινωνήστε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Να μην εφαρμόζεται σε κατεστραμμένο ή ερεθισμένο δέρμα.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: δεν αναμένεται τοπικός ερεθισμός.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Απλή ανάμιξη με την μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

50 // ΛΕΙΧΗΝΑΣ ΟΜΑΛΟΣ

Clobetasol propionate 0.05% & D-panthenol 4%
σε CHEMCO® SynLotion

Rx.

Clobetasol propionate, CHEMCO®	25mg
Propylene glycol, CHEMCO®	1g
D-Panthenol, CHEMCO®	2g
CHEMCO® SynLotion	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ομαλός λειχήνας δέρματος με έντονο κνησμό

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στη πάσχουσα περιοχή – εφαρμογή με ελαφρύ μασάζ. Εφαρμογή μόνο σε ενήλικες με δύο εβδομάδες ανώτατο χρόνο συνεχόμενης χρήσης (τουλάχιστον 1 εβδομάδα παύση εφαρμογής θεραπείας και επαναξιολόγηση από ιατρό).

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίδεση, σε άτονα έλκη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής, υπερτρίχωση, ατροφικές ραβδώσεις.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της Clobetasol propionate και ανάμειξη με την propylene glycol έως δημιουργίας ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της D-panthenol και καλή ανάμειξη. Προσθήκη της CHEMCO® SynLotion με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

51 // ΛΕΙΧΗΝΑΣ ΣΚΛΗΡΟΣ

Clobetasol propionate 0.05%
σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.	
Clobetasol propionate, CHEMCO®	25mg
Paraffin oil, CHEMCO®	1g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 50g
Συσκευασία	Σωληνάριο

Ενδείξεις: σκληρός λειχήνας (LS).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού. Σε νέο-διαγνωσθείσες περιπτώσεις έχει προταθεί εφαρμογή 1 φορά, τη νύχτα σε λεπτό στρώμα στη πάσχουσα περιοχή για 4 εβδομάδες, στη συνέχεια σε εναλλασσόμενες νύχτες για 4 εβδομάδες και στη συνέχεια δύο φορές την εβδομάδα για 4 εβδομάδες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: όχι σε άτομα < 18 ετών

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της Clobetasol propionate και ανάμειξη με το paraffin oil έως δημιουργίας ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Base Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

52 // ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ

(ΑΝΤΙΦΛΕΓΜΟΝΩΔΕΣ, ΑΝΤΙΜΥΚΗΤΙΑΣΙΚΟ, ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ)

**Clobetasol propionate 0.05% & Ketoconazole 2%
& Neomycin 0.5% σε CHEMCO® Base Aqueous cream**

Rx.

Clobetasol propionate, CHEMCO®	25 mg
Ketoconazole, CHEMCO®	1g
Neomycin sulfate	250 mg
Propylene glycol	qs paste (≈ 2 g)
CHEMCO® Base Aqueous cream	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: φλεγμονώδεις δερματικές παθήσεις επιμολυσμένες από βακτηριακή ή μυκητιασική λοίμωξη (έκζεμα, ατοπική δερματίτιδα, νομισματοειδή δερματίτιδα κ.α.)

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25° C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται το πλύσιμο των χεριών, της πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα πριν την χρήση. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πληγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Να μην γίνεται χρήση από ασθενείς με ιογενείς λοιμώξεις του δέρματος (π.χ έρπη ζωστήρα) και σε παιδιά ηλικίας κάτω των δύο ετών.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, απολέπιση, τοπικές αντιδράσεις υπερευαισθησίας, τσούξιμο, ερυθρότητα, ξηρότητα.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβση και ανάμειξη των clobetasol, neomycin και ketoconazole με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης. Προσθήκη της propylene glycol σε όση ποσότητα απαιτείται ώστε να προκύψει ομοιομορφη πάστα. Προσθήκη της CHEMCO® Base Aqueous cream με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

53 // ΜΕΛΑΣΜΑ

Hydroquinone 4%, Tretinoin 0.05%, Hydrocortisone 1%
σε CHEMCO® Base Gel-Cream Anti-Ox

Rx.

Hydroquinone, CHEMCO®	2g
Tretinoin, CHEMCO®	25mg
Hydrocortisone, CHEMCO®	500mg
Propylene glycol, CHEMCO®	paste (≈ 1 g)
CHEMCO® Base Gel-Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: υπερμελάγχρωση, μέλασμα.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στη πάσχουσα περιοχή – να έχει προηγηθεί σχολαστικός καθαρισμός. Αποφυγή έκθεσης στον ήλιο και χρήση αντιηλιακού. Διάρκεια συνεχόμενης θεραπείας έως 8 εβδομάδες

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: ήπιο παροδικό ερύθημα και αίσθημα καύσου. Να προηγείται δοκιμαστική επάλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του φαρμάκου. Όχι εφαρμογή γύρω από τα μάτια, στους βλεννογόνους. Να μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίθεση, σε άτομα έλκη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Κατά την περίοδο χρήσης του προϊόντος αποφυγή υπερβολικής έκθεσης στον ήλιο και χρήση αντιηλιακού.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: έντονος τοπικός ερεθισμός, ερυθρότητα, απολέπιση, ραγάδες, αλλαγή μελαγχρώματος, υποκείμενη δυσφορία, φωτοευαισθησία.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία και ανάμιξη των hydroquinone, tretinoin και hydrocortisone με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης. Προσθήκη της propylene glycol σε όση ποσότητα απαιτείται ώστε να προκύψει ομοιομορφη πάστα. Προσθήκη της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

54 // ΜΕΛΑΣΜΑ

Tranexamic acid 5 %
σε CHEMCO® base SynSerum®

Rx.	
Tranexamic acid CHEMCO®	2.5g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs.paste (≈ 3 g)
CHEMCO® SynSerum®	qs 50g
Συσκευασία	Περιέκτης airless

Ενδείξεις: υπερμελάγχρωση

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστά περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: Πλύνετε καλά και στεγνώστε απαλά την πάσχουσα περιοχή (να προηγείται αφαίρεση τυχόν make up). Εφαρμόστε κατάλληλη ποσότητα (περίπου μέγεθος ενός μπιζελιού) στην πάσχουσα περιοχή απλώνοντας μια λεπτή στρώση. Χρήση 2 φορές την ημέρα (πρωί και βράδυ). Πλύνετε τα χέρια σας καλά μετά την εφαρμογή. Συνιστάται η χρήση αντιπλιακού μετά την εφαρμογή της κρέμας τις πρωινές ώρες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Να μην εφαρμόζεται σε βλεννογόνους (μύτη, μάτια, στόμα), χρήση μόνο από ενήλικες και όχι σε κατεστραμμένο ή ερεθισμένο δέρμα. Να εφαρμόζεται με προσοχή σε ασθενείς με διαταραχές στην πήξη του αίματος, με ισχαιμικά επεισόδια, φλεβική θρομβοεμβολή, εγκεφαλικό, νεφρική ανεπάρκεια ή υπερευαισθησία στο τρανεξαμικό οξύ.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερύθημα, ερεθισμός, ξηρότητα, απολέπιση του δέρματος, κεφαλαλγία, ναυτία, εμβοές.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειοτριβση του Tranexamic acid και της Propylene Glycol με ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας CHEMCO® Base SynSerum® με την μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

55 // ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΗ ΤΕΡΜΙΝΘΟ

Potassium Hydroxide 5% σε Water

Rx.

Potassium Hydroxide Pharma, CHEMCO®	0.5g
Purified water, CHEMCO®	qs 10mL
Συσκευασία	Πλαστικός περιέκτης

Ενδείξεις: μολυσματική τέρμινθος (molluscum contagiosum).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 45 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: τοπική εφαρμογή στην προσβεβλημένη επιφάνεια του δέρματος, καθημερινά, 2 φορές ημερησίως (πρωί-βράδυ), με χρήση βαμβακοφόρου στυλεού σε όλες τις βλάβες για διάστημα 6 εβδομάδων.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μόνο για εξωτερική χρήση. Κατάλληλο για > 2 ετών. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: χρωστικές διαταραχές.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Προσθήκη της ποσότητας του KOH σε 8mL νερού και ανάμιξη (εξώθερμη αντίδραση). Αραίωση έως τελικό όγκο 10mL με purified water.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: διαύγεια, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
 Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

56 // ΜΥΚΗΤΙΑΣΗ ΝΥΧΙΩΝ

Miconazole nitrate 10%
σε CHEMCO® Synacure®

Rx.

Miconazole nitrate, CHEMCO®
Ethanol 95°, CHEMCO®
CHEMCO® Synacure®
Συσκευασία

2.5g (2.500mg)
qs paste (≈ 2.5g)
qs 25g
Πλαστικός περιέκτης

Ενδείξεις: μυκητίαση νυχιών.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: πλύνετε την περιοχή και στεγνώστε με χρήση πετσέτας. Μην κάνετε χρήση σεσουάρ και μην αφήνετε να στεγνώσει η περιοχή μόνη της. Εφαρμογή μικρής ποσότητας στο νύχι και στο δέρμα γύρω από αυτό, 1 φορά την ημέρα. Απλώστε με απαλές κινήσεις έως ότου η κρέμα «εξαφανιστεί». Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μόνο για εξωτερική χρήση. Διακόψτε την εφαρμογή εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια και επικοινωνήστε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Να μην εφαρμόζεται σε κατεστραμμένο ή ερεθισμένο δέρμα.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, αντιδράσεις υπερευαισθησίας, δερματίτιδα εξ επαφής.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβση της miconazole, προσθήκη Ethanol 95° και ανάμιξη έως δημιουργίας ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Synacure® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

57 // ΜΥΚΗΤΙΑΣΗ ΝΥΧΙΩΝ

Fluconazole 10%
σε CHEMCO® Synacure®

Rx.

Fluconazole, CHEMCO®
Ethanol 95°, CHEMCO®
CHEMCO® Synacure®
Συσκευασία

2.5g (2.500mg)
qs paste (≈ 2.5g)
qs 25g
Πλαστικός περιέκτης

Ενδείξεις: μυκητίαση νυχιών.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: πλύνετε την περιοχή και στεγνώστε με χρήση πετσέτας. Μην κάνετε χρήση σεσουάρ και μην αφήνετε να στεγνώσει η περιοχή μόνη της. Εφαρμογή μικρής ποσότητας στο νύχι και στο δέρμα γύρω από αυτό, 1 φορά την ημέρα. Απλώστε με απαλές κινήσεις έως ότου η κρέμα «εξαφανιστεί». Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μόνο για εξωτερική χρήση. Διακόψτε την εφαρμογή εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια και επικοινωνήστε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Να μην εφαρμόζεται σε κατεστραμμένο ή ερεθισμένο δέρμα.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, αντιδράσεις υπερευαισθησίας, δερματίτιδα εξ επαφής.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της fluconazole, προσθήκη Ethanol 95° και ανάμιξη έως δημιουργίας ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Synacure® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή χαρακτηριστική, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συντακικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

58 // ΜΥΚΗΤΙΑΣΗ – ΠΟΔΙ ΤΟΥ ΑΘΛΗΤΗ

Tea tree essential oil 10% & Zinc oxide 10%
σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.

Tea tree essential oil, CHEMCO®	10g
Zinc oxide, CHEMCO®	10g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste
Distarch phosphate, CHEMCO®	10g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: μυκητίαση (πόδι του αθλητή), ήπια περίπτωση, ανακούφιση από κνησμό και ερεθισμό, συντήρηση.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: πλύνετε την περιοχί και στεγνώστε με χρήση πετσέτας. Μην κάνετε χρήση σεσουάρ και μην αφήνετε να στεγνώσει η περιοχί μόνη της. Εφαρμογή μικρής ποσότητας στο νύχι και στο δέρμα γύρω από αυτό, 1-3 φορές την ημέρα. Απλώστε με απαλές κινήσεις έως ότου το προϊόν «εξαφανιστεί». Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή. Να μη χρησιμοποιείται για περισσότερο από 1 μήνα.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μόνο για εξωτερική χρήση. Διακόψτε την εφαρμογή εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια και επικοινωνήστε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Να μην εφαρμόζεται σε περιπτώσεις υπερευαισθησίας στο αιθέριο έλαιο ή στο κολοφώνιο.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: πόνος, αίσθημα καύσου, ερεθισμός, κνησμός, ερύθημα, οίδημα, αλλεργικές αντιδράσεις και αίσθημα καύσου.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία του zinc oxide και προσθήκη μικρής ποσότητας propylene glycol για παρασκευή ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη του Tea tree essential oil και καλή ανάμειξη. Προσθήκη με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης της απαιτούμενης ποσότητας CHEMCO® Base Oleogel και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας. Προσθήκη του distarch phosphate και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές:

χρώμα, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

59 // ΟΥΛΕΣ (Α) ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

Clobetasol propionate 0.05% & GeneTarget 5%
σε CHEMCO® Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Clobetasol propionate, CHEMCO®	25mg
GeneTarget, CHEMCO®	2.5g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: μείωση εμφάνισης σχηματισμού ουλής σε ασθενείς με φλεγμονή μετά την επιθηλιοποίηση επιφανειακών τραυμάτων.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2 φορές την ημέρα μικρή ποσότητα στην περιοχή μετά από σχολαστικό καθαρισμό.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να προηγείται δοκιμαστική επάλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του φαρμάκου. Όχι εφαρμογή γύρω από τα μάτια, στους βλεννογόνους. Όχι σε άτομα < 18 ετών. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της Clobetasol propionate και ανάμειξη με το GeneTarget. Προσθήκη της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

60 // ΟΥΛΕΣ (B) ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΑ ΧΡΗΣΗ

Tretinoin 0.05%, GeneTarget 5%, D Panthenol 2%
& Vitamin E 1% σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Tretinoin, CHEMCO®	25mg
Gene Target, CHEMCO®	2.5g
D Panthenol, CHEMCO®	1g
Vitamin E Acetate, CHEMCO®	0.5g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: μείωση εμφάνισης σχηματισμού ουλής σε ασθενείς με φλεγμονή μετά την επιθηλιοποίηση επιφανειακών τραυμάτων – συνδυαστικά με την πρόταση Ουλές (A).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2 φορές την εβδομάδα. Εφαρμογή μικρής ποσότητας στην περιοχή μετά από σχολαστικό καθαρισμό. Αποφύγετε υπερβολές στην εφαρμογή καθώς μπορεί να προκληθεί έξαρση των πιθανών ανεπιθύμητων ενεργειών χωρίς αύξηση της αποτελεσματικότητας.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να προηγείται δοκιμαστική επάλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του φαρμάκου. Όχι εφαρμογή γύρω από τα μάτια, στους βλεννογόνους. Όχι σε άτομα < 18 ετών. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: έντονος τοπικός ερεθισμός, ερυθρότητα, απολέπιση, ραγάδες, αλλαγή μελαγχρώματος, υποκείμενη δυσφορία, φωτοευσαισθησία.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της tretinoin και ανάμειξη με το GeneTarget. Προσθήκη της D Panthenol και της Vitamin E acetate και καλή ανάμειξη. Προσθήκη της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Πρωτονόμιοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

61 // ΠΟΙΚΙΛΟΧΡΟΥΣ ΠΙΤΥΡΙΑΣΗ

Ketoconazole 2% σε CHEMCO® SynLotion

Rx.

Ketoconazole, CHEMCO®	1 g
Propylene glycol	1 g
CHEMCO® SynLotion	qs 50g
Συσκευασία	Σωληνάριο

Ενδείξεις: για τοπική εφαρμογή στη θεραπεία δερματοφυτικών λοιμώξεων (*Trichophyton spp*, *Microsporon spp* και *Epidermophyton spp*) και δερματίτιδων που προκαλούνται κυρίως από *Malassezia spp* π.χ ποικιλόχρους πιτυρίαση.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25° C, μακριά από πηγές θερμότητας, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Η συνθήκη διάρκεια της θεραπείας είναι 2-3 εβδομάδες. Αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και της πάσχουσας περιοχής, απαλό στέγνωμα, πριν την εφαρμογή. Πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: χρήση προϊόντος μόνο πάνω σε συνεχές δέρμα, όχι σε πηγές ή εκδορές. Αποφύγετε τα μάτια, τα χείλη, το στόμα και το εσωτερικό της μύτης. Σε περίπτωση επαφής με αυτές τις περιοχές πλύνετε άμεσα με άφθονο νερό. Να μην χρησιμοποιείται σε περίπτωση αλλεργίας στην κετοконаζόλη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: κνησμός, αίσθημα καύσου δέρματος και ερύθημα στο σημείο εφαρμογής.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της ketoconazole και ανάμειξη με την απαιτούμενη ποσότητα propylene glycol για δημιουργία ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας CHEMCO® Aqueous με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

62 // ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ

Tretinoin 0.05%, GeneTarget 5%, D Panthenol 2%
σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Tretinoin, CHEMCO®	25mg
Gene Target, CHEMCO®	2.5g
D Panthenol, CHEMCO®	1g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: πρόσφατες ραβδώσεις, αρχικό στάδιο.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1 φορά την ημέρα, κατά προτίμηση το βράδυ για 4-8 ώρες. Εφαρμογή μικρής ποσότητας στην περιοχή μετά από σχολαστικό καθαρισμό. Αποφύγετε υπερβολές στην εφαρμογή καθώς μπορεί να προκληθεί έξαρση των πιθανών ανεπιθύμητων ενεργειών χωρίς αύξηση της αποτελεσματικότητας.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να προηγείται δοκιμαστική επάλειψη σε περιορισμένη δερματική περιοχή για έλεγχο ανοχής του φαρμάκου. Όχι εφαρμογή γύρω από τα μάτια, στους βλεννογόνους. Όχι σε περιοχή με έκζεμα ή σε τραύμα. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Να αποφεύγεται η εφαρμογή πλησίον των οφθαλμών ή του στόματος και στους βλεννογόνους και η έκθεση της πάχουσας περιοχής στον ήλιο (ή υπεριώδη ακτινοβολία).

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπική εφαρμογή μπορεί να προκαλέσει παροδικό τσούξιμο και αίσθημα θερμότητας. Σε κανονική χρήση προκαλεί ερυθρή, κνησμό και απολέπιση παρόμοια με αυτή του ηλιακού εγκαύματος. Άτομα με ευαισθησία μπορεί να εμφανίσουν οίδημα, έντονο τοπικό ερεθισμό, φουσκάλες. Μπορεί να εμφανιστεί φωτοευαισθησία, προσωρινή υπερμελάγχρωση ή υπομελάγχρωση.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της tretinoin και ανάμειξη με το GeneTarget. Προσθήκη της D Panthenol και καλή ανάμειξη. Προσθήκη της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

63 // ΡΟΔΟΧΡΟΥΣ ΑΚΜΗ

Metronidazole 1% & Permethrin 5%
σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.	
Metronidazole, CHEMCO®	500mg
Permethrin, CHEMCO®	2.5g (2.500mg)
Propylene glycol, CHEMCO®	qs. paste (≈ 2g)
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: σοβαρές καταστάσεις ροδόχρου ακμής.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Η διάρκεια της αγωγής να μην υπερβαίνει τις 9 εβδομάδες. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μην εφαρμόζεται κοντά στα μάτια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: παροδικός ερεθισμός και ξηρότητα του δέρματος, δακρύρροια εάν εφαρμοσθεί κοντά στα μάτια.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμιξη με γεωμετρική αραίωση των metronidazole και permethrin μεταξύ τους και λειοτριβηση. Προσθήκη ποσότητας propylene glycol και ανάμιξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμιξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

64 // ΡΟΔΟΧΡΟΥΣ ΑΚΜΗ

Metronidazol 1%
σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.	
Metronidazol, CHEMCO®	500mg
Propylene glycol, CHEMCO®	2g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Πλαστικός περιέκτης

Ενδείξεις: σοβαρές καταστάσεις ροδόχρου ακμής.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Η διάρκεια της αγωγής να μην υπερβαίνει τις 9 εβδομάδες. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μην εφαρμόζεται κοντά στα μάτια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: παροδικός ερεθισμός και ξηρότητα του δέρματος, δακρύρροια εάν εφαρμοσθεί κοντά στα μάτια.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειοτριβση της metronidazol και προσθήκη ποσότητας propylene glycol για σχηματισμό ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

65 // ΡΟΔΟΧΡΟΥΣ ΑΚΜΗ

Ivermectin 1%
σε CHEMCO® Synapen®

Rx.	
Ivermectin, CHEMCO®	500mg
Propylene glycol, CHEMCO®	2g
CHEMCO® Synapen®	qs 50g
Συσκευασία	Πλαστικός περιέκτης

Ενδείξεις: βλατιδοφλυκταινώδης ροδόχρους ακμή.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1 φορά την ημέρα το βράδυ σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Η διάρκεια της αγωγής να μην υπερβαίνει τους 4 μήνες. Ο κύκλος θεραπείας μπορεί να επαναληφθεί. Σε περίπτωση που δεν παρατηρείται βελτίωση μετά από 3 μήνες, η αγωγή θα πρέπει να διακόπτεται. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μην εφαρμόζεται κοντά στα μάτια, τα χείλη και τους βλεννογόνους.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: αίσθημα καύσου στο δέρμα, τοπικός ερεθισμός, κνησμός και ξηροδερμία. Αντίδραση υπερευαισθησίας. Οι ασθενείς ενδέχεται να παρουσιάσουν παροδική επιδείνωση της ροδόχρους ακμής η οποία κανονικά υποχωρεί σε μία εβδομάδα.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβση της ivermectin και προσθήκη ποσότητας propylene glycol για σχηματισμό ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Synapen® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμιξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

66 // ΡΟΔΟΧΡΟΥΣ ΝΟΣΟΣ

Brimonidine 0.33 %
σε CHEMCO® SynSerum®

Rx.

Brimonidine tartrate CHEMCO®
Propylene glycol, CHEMCO®
CHEMCO® SynSerum®
Συσκευασία

250mg
qs. paste Brimonidine (≈ 1 g)
qs 50g
Περιέκτης airless

Ενδείξεις: ερυθρηματοηλαγγειεκτατικός τύπος.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστός περιέκτη <25° C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: Πλύνετε καλά και στεγνώστε απαλά την πάσχουσα περιοχή (να προηγείται αφαίρεση τυχόν make up). Εφαρμόστε κατάλληλη ποσότητα (περίπου μέγεθος ενός μπιζελιού) στην πάσχουσα περιοχή (μέτωπο, πηγούνι, μύτη, μάγουλα), απλώνοντας μια λεπτή στρώση. Χρήση 1 φορά την ημέρα. Πλύνετε τα χέρια σας καλά μετά την εφαρμογή. Σημείωση: 5 mg brimonidine tartrate ισοδυναμούν με 3.3 mg brimonidine base

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Να μην εφαρμόζεται σε βλεννογόνους (μύτη, μάτια, στόμα), χρήση μόνο από ενήλικες και όχι σε κατεστραμμένο ή ερεθισμένο δέρμα. Να εφαρμόζεται με προσοχή σε ασθενείς με αποφρακτική θρομβοαγγειίτιδα, φαινόμενο Raynaud, ορθοστατική υπόταση, ασταθή ή μη ελεγχόμενη καρδιαγγειακή νόσο, εγκεφαλική, στεφανιαία, ηπατική και νεφρική ανεπάρκεια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερυθρήμα, αίσθημα τοπικού καύσου, δερματίτιδα εξ επαφής, ρινοφαρυγγίτιδα, αυξημένη ενδοφθάλμια πίεση, κεφαλαλγία

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της Brimonidine tartrate και προσθήκη ποσότητας Propylene Glycol με ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base SynSerum® με την μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις/ Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

67 // ΣΜΗΓΜΑΤΟΡΡΟΪΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ

Hydrocortisone acetate 1%
σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Hydrocortisone acetate, CHEMCO®	500mg
Propylene glycol, CHEMCO®	qs. paste (≈ 1-2 g)
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: σμηγματορροϊκή δερματίτιδα

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή 2 φορές την ημέρα. Επαναξιολόγηση από ιατρό στις 4 εβδομάδες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να αποφεύγεται η εφαρμογή του σε επιμολυσμένες επιφάνειες μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίδεση, σε άτομα έλκη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής, υπερτρίχωση, ατροφικές ραβδώσεις.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της hydrocortisone και ανάμειξη με την propylene glycol έως δημιουργίας ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

68 // ΣΜΗΓΜΑΤΟΡΡΟΪΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΤΙΔΑ

Metronidazol 1%

σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Metronidazol, CHEMCO®	500mg
Propylene glycol, CHEMCO®	2g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: σμηγματορροϊκή δερματίτιδα στο πρόσωπο.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, μακριά από πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 1-2 φορές / ημέρα σε λεπτό στρώμα στην πάσχουσα περιοχή. Προηγείται αφαίρεση τυχόν make up, πλύσιμο χεριών και πάσχουσας περιοχής και απαλό στέγνωμα. Η διάρκεια της αγωγής να μην υπερβαίνει τις 9 εβδομάδες. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μην εφαρμόζεται κοντά στα μάτια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: παροδικός ερεθισμός και ξηρότητα του δέρματος, δακρύρροια εάν εφαρμοσθεί κοντά στα μάτια.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της metronidazole, προσθήκη ποσότητας propylene glycol και ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
 Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

69 // ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ

Clobetasol propionate 0.05% & Nystatin 1.5%
(10MIU/100g) σε CHEMCO® Orabase Plus

Rx.	
Clobetasol propionate, CHEMCO®	25mg
Nystatin, CHEMCO®	750mg (=5 MIU)
Paraffin oil heavy, CHEMCO®	qs. paste (≈ 2g)
CHEMCO® Orabase Plus	qs. 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: διαβρωτικές αλλοιώσεις στοματικού βλεννογόνου.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στη κατάψυξη.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμόζεται μικρή ποσότητα στην πάσχουσα περιοχή, μετά το γεύμα. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Μην καταναλώσετε φαγητό ή ποτό για μία ώρα μετά την εφαρμογή.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: όχι σε άτομα < 18 ετών, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής, τοπικός ερεθισμός.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτριβση του Clobetasol propionate και της nystatin και ανάμειξη τους. Προσθήκη Paraffin oil heavy και ανάμειξη έως δημιουργίας ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Orabase Plus με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

70 // ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΑΦΘΕΣ

Lidocaine HCl 1% & Triamcinolone acetonide 0.1%
σε CHEMCO® Orabase Plus

Rx.

Lidocaine HCl, CHEMCO®	500mg
Triamcinolone acetonide, CHEMCO®	50mg
Paraffin oil heavy, CHEMCO®	qs paste (≈1-2g)
CHEMCO® Orabase Plus	qs. 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: άφθες.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: 2-3 φορές την ημέρα, εφαρμόζεται μικρή ποσότητα στην πάσχουσα περιοχή, μετά το γεύμα. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Μην καταναλώσετε φαγητό ή ποτό για μία ώρα μετά την εφαρμογή. Μην εφαρμόσετε πάνω από 4 φορές σε 24h.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: όχι σε άτομα < 12 ετών, σε άτομα με ιστορικό αλλεργίας σε κάποιο από τα συστατικά, με διαβήτη ή στομαχικό έλκος, σε μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειοτριβση και ανάμειξη των lidocaine HCl και triamcinolone acetonide, προσθήκη Paraffin oil heavy και ανάμειξη έως δημιουργίας ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Orabase Plus με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

71 // ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΛΕΙΧΗΝΑΣ

Tacrolimus 0.1% σε CHEMCO® Orabase Plus

Rx.

Tacrolimus, CHEMCO®
Paraffin oil heavy, CHEMCO®
CHEMCO® Orabase Plus
Συσκευασία

50mg
qs paste (≈1g)
qs. 50g
Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: στοματικός λειχήνας

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμόζεται μικρή ποσότητα στην πάσχουσα περιοχή, μετά το γεύμα. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Μην καταναλώσετε φαγητό ή ποτό για μία ώρα μετά την εφαρμογή.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Διακόψτε την εφαρμογή εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια και επικοινωνήστε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από εγκύους, σε ανοσοκατεσταλμένους ασθενείς και σε προ-κακοήθεις ή κακοήθεις δερματικές παθήσεις. Οι δερματικές λοιμώξεις πρέπει να αντιμετωπίζονται πριν από την έναρξη της θεραπείας με tacrolimus. Να μη χρησιμοποιείται για πάνω από 6 εβδομάδες (συνεχής χρήση).

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τρόμος, πονοκέφαλος, ναυτία, διάρροια, υπέρταση, αιπνία και μειωμένη νεφρική λειτουργία. Επίσης, διαταραχές ηλεκτρολυτών ορού (κυρίως υπερκαλιαιμία και υπεργλυκαιμία), υπερλιπιδαιμία, υπερχοληστερολαιμία, υπερτριγλυκεριδαιμία. Άλλες συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες περιλαμβάνουν αλλαγές στη διάθεση, άγχος, σύγχυση, ζάλη, εμβοές, διαταραχές της όρασης, περιφερικές νευροπάθειες, σπασμούς, δυσκοιλιότητα, δυσπεψία, γαστρεντερική διάτρηση, έλκος και γαστρεντερική αιμορραγία, δύσπνοια, φαρυγγίτιδα, βήχας, ρινική συμφόρηση και φλεγμονή, δερματικές διαταραχές, πονοκέφαλος, συμπτώματα γρίπης. Έχει αναφερθεί έξαψη και ερεθισμός του δέρματος μετά την κατανάλωση αλκοόλ.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειτουργία της tacrolimus, προσθήκη μικρής ποσότητας Paraffin oil heavy και ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Orabase Plus με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

72 // ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ-ΜΟΝΙΛΙΑΣΗ (CANDIDA ALBICANS)

Nystatin 1.5% (10MIU/100g) σε CHEMCO® Orabase Plus

Rx.

Nystatin, CHEMCO®
Paraffin oil heavy, CHEMCO®
CHEMCO® Orabase Plus
Συσκευασία

750mg
qs. paste (≈ 2g)
qs. 50g
Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: μονιλίαση (Candida Albicans).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή δύο φορές την ημέρα μικρής ποσότητας, μετά το γεύμα. Πλύνετε τα χέρια σας αμέσως μετά την εφαρμογή. Μην καταναλώσετε φαγητό ή ποτό για μία ώρα μετά την εφαρμογή. Χρήση για τουλάχιστον 14 ημέρες και επαναξιολόγηση της πορείας από ιατρό.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μπορεί να προκαλέσει τοπικό ερεθισμό.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της nystatin, προσθήκη Paraffin oil heavy και ανάμιξη έως δημιουργίας ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Orabase Plus με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

73 // ΣΤΟΜΑΤΙΚΟΣ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟΣ - ΜΥΚΗΤΙΑΣΕΙΣ

Miconazole 2 % σε CHEMCO® Orabase Plus

Rx.

Miconazole CHEMCO®
Glycerin, CHEMCO®
CHEMCO® Orabase Plus®
Συσκευασία

1g
qs paste Miconazole (≈ 2g)
qs 50g
Περιέκτης airless ή σωληνάριο

Ενδείξεις: μυκητιάσεις στοματικού βλεννογόνου (π.χ. από Candida)

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη <25° C , προστατευμένο από το φως, ηπιές θερμότητας και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: Πλύνετε καλά τα χέρια σας πριν και μετά την εφαρμογή. Για εντοπισμένες βλάβες, στεγνώστε απαλά το σημείο με βαμβάκι και εφαρμόστε με καθαρό δάκτυλο. Για γενικευμένες βλάβες κρατήστε τη γέλη στο στόμα για όσο το δυνατόν περισσότερο. Μην καταναλώσετε φαγητό ή νερό για τουλάχιστον μισή ώρα μετά τη χρήση. Η δοσολογία ορίζεται από το θεράποντα ιατρό, συνήθως, για ασθενείς 4 μηνών -2 ετών εφαρμόζονται 25mg miconazole(περίπου 1.25 g γέλης) x 4 φορές τη μέρα ενώ σε ασθενείς > 2 ετών, 50mg miconazole(περίπου 2.50 g γέλης) x 4 φορές τη μέρα.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Προσοχή να μη χορηγείται σε παιδιά κάτω των 4 μηνών, σε περίπτωση ηπατικής δυσλειτουργίας και σε περίπτωση υπερευαισθησίας στη μικοναζόλη. Προσοχή θα πρέπει να γίνεται σε περίπτωση συγχρόνησης με φάρμακα που μεταβολίζονται από τα ενζυμικά συστήματα CYP3A4 και CYP2C.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός, αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειοτριβση της Miconazole, προσθήκη μικρής ποσότητας Glycerin με ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Συμπλήρωση με την απαιτούμενη ποσότητα της CHEMCO® Orabase Plus® με γεωμετρική αραιωση και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

74 // ΤΥΛΟΙ ΚΑΙ ΜΥΡΜΗΓΚΙΕΣ

Lactic acid 10% & Salicylic acid 10% σε Flexible Collodion

Rx.

Για παρασκευή 20g διαλύματος

Lactic acid 90%, CHEMCO®	2.22g (11,1%)
Salicylic acid, CHEMCO®	2.00g (10%)
Ethanol, CHEMCO®	5g
Flexible Collodion*	10.78g*
Συσκευασία	Υάλινο σκουρόχρωμο φιαλίδιο

Ενδείξεις: τύλοι και μυρμηγκιές.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: προϊόν ηπιτικό και εύφλεκτο. Διατηρείται σε όρθια θέση, σε θερμοκρασία δωματίου (15-20°C), προστατευμένο από το φως, αέρα και εστίες φωτιάς. Βιδώστε καλά το πώμα μετά τη χρήση.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή δύο φορές την εβδομάδα για 3 μήνες. Μούσκεμα της περιοχής εφαρμογής σε ζεστό νερό για λίγα λεπτά (3-4 λεπτά) και τρίψιμο της επιφάνειας με ελαφρόπετρα ή χάρτινη λίμα για τα νύχια. Εφαρμογή του φαρμάκου στην περιοχή αποφεύγοντας την επαφή με το υγιές δέρμα. Η πάσχουσα περιοχή αφήνεται να στεγνώσει. Εάν είναι μεγάλη ή βρίσκεται στο πόδι καλύπτεται με λευκοπλάστ. Συνέχιση θεραπείας έως αποκατάσταση του δέρματος.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: σε περίπτωση μεγάλου ερεθισμού, να διακόπτεται αμέσως η θεραπεία. Να αποφεύγεται η χρήση του ιδιοσκευάσματος σε φλεγμονώδες δέρμα, τραυματικές επιφάνειες. Να αποφεύγεται η επαφή με το δέρμα γύρω από τη πάσχουσα περιοχή καθώς μπορεί να προκαλέσει αίσθημα καύσου σε φυσιολογικό δέρμα.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: αίσθημα καύσου σε υγιές δέρμα.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

* Τα 10.78g Flexible Collodion παρασκευάζονται με:

Castor oil	0.32g (3%)
Camphor powder	0.22g (2%)
Collodion	10.24g (95%)

Παρασκευή αρχικά, της απαραίτητης ποσότητας διαλύματος flexible collodion (10.78g) αναμειγνύοντας castor oil, camphor & collodion έως πλήρους διάλυσης (Διάλυμα Α). Η διαδικασία γίνεται σε κλειστό περιέκτη καθώς το collodion είναι εξαιρετικά ηπιτικό. Διάλυση του σαλικυλικού στην ethanol και προσθήκη του lactic acid (Διάλυμα Β). Προσθήκη του διαλύματος Β στο Διάλυμα Α και ανάμειξη. Η πλήρης διάλυση των συστατικών μπορεί να καθυστερήσει.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: διαύγεια, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

75 // ΥΠΕΡΙΔΡΩΣΙΑ

Oxybutynin HCl 10% σε CHEMCO® Lisote

Rx.

Oxybutynin HCl, CHEMCO®
Propylene glycol, CHEMCO®
CHEMCO® Lisote
Συσκευασία

5g
qs. paste (≈ 3 g)
qs. 50g
Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: υπεριδρωσία

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμόστε στην πάσχουσα περιοχή δυο φορές την ημέρα, πρωί και βράδυ, για τις πρώτες 20 μέρες. Έπειτα για θεραπεία συντήρησης εφαρμόστε 3-4 φορές την εβδομάδα. Συνεχόμενη χρήση μέχρι 3 μήνες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Κατά την εφαρμογή της κρέμας να αποφεύγεται η επαφή των χεριών με το πρόσωπο (μάτια, στόμα). Να μη χρησιμοποιείται κατά την εγκυμοσύνη και το θηλασμό. Να μην χρησιμοποιείται σε δέρμα ερεθισμένο και με εκδορές. Προσοχή σε ασθενείς με ηπατική, νεφρική ή καρδιακή ανεπάρκεια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: Δεν έχουν αναφερθεί σημαντικές ανεπιθύμητες επιδράσεις δια του δέρματος. Διακόψτε την εφαρμογή, εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια (κνησμός, ζαλάδα, αίσθημα παλμών, θερμοπληξία ή υπερευαίσθησία) και επικοινωνήστε άμεσα με τον ιατρό ή τον φαρμακοποιό σας.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της Oxybutynin HCl, προσθήκη μικρής ποσότητας propylene glycol και ανάμιξη έως σχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Lisote® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμιξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

76 // ΥΠΕΡΙΔΡΩΣΙΑ

Aluminium chloride 20% w/v

Rx.

Aluminium chloride $6H_2O$, CHEMCO®
Ethanol (>95%), CHEMCO®

Συσκευασία

20g

qs 100mL

Υάλινο σκουρόχρωμο
φιαλίδιο

Ενδείξεις: υπεριδρωσία (μετρίου βαθμού).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε θερμοκρασία δωματίου (15-20°C), προστατευμένο από το φως και αέρα, και πηγές θερμότητας.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή μόνο σε ξηρό δέρμα, καθώς παρουσία νερού το Aluminium chloride μπορεί να γίνει ερεθιστικό – καλό στέγνωμα της περιοχής πριν τη χρήση. Εφαρμογή στην αρχή για τουλάχιστον 2 ημέρες, κάθε βράδυ και ξέπλυμα το πρωί. Μόλις εμφανιστεί βελτίωση η εφαρμογή γίνεται δύο φορές την εβδομάδα για διατήρηση της αποτελεσματικότητας και στη συνέχεια κάθε 2-4 εβδομάδες.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μη εφαρμογή σε περίπτωση αλλεργίας. Χρήση με προσοχή ώστε να αποφευχθεί η επαφή με ρούχα, κλινοσκεπάσματα, άλλα υφάσματα ή μέταλλα. Το σκεύασμα αφήνεται να στεγνώσει πλήρως πριν την επαφή με κάποια επιφάνεια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: μυρμηγκιασμα, ήπιος κνησμός ή ερεθισμός αμέσως μετά την εφαρμογή.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Πλήρης διάλυση του Aluminium chloride σε 60mL ethanol. Αραίωση με ethanol έως τελικό όγκο 100mL.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

77 // ΥΠΕΡΚΕΡΑΤΩΣΗ

Urea 10% & Lactic acid 2% σε CHEMCO® Base Aqueous Cream

Rx.	
Urea, CHEMCO®	10g
Lactic acid, CHEMCO®	2g
Purified Water, CHEMCO®	15g
CHEMCO® Base Aqueous Cream®	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: υπερκεράτωση.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή στην πάσχουσα περιοχή. Καλό πλύσιμο των χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μη χρησιμοποιείται από άτομα με ευαίσθητο δέρμα.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: τοπικός ερεθισμός σε περίπτωση ευαίσθητου δέρματος.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Διάλυση της urea στο νερό και προσθήκη του lactic acid στο διάλυμα. Σταδιακή ενσωμάτωση του διαλύματος στην CHEMCO® Base Aqueous Cream.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

78 // ΥΠΕΡΚΕΡΑΤΩΣΗ

Salicylic acid 6% & Propylene glycol 5%
σε CHEMCO® Base Aqueous Cream

Rx.

Salicylic acid, CHEMCO®	6g
Propylene glycol, CHEMCO®	5g
CHEMCO® Base Aqueous Cream	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: υπερκεράτωση.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστά περιέκτα, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή στην πάσχουσα περιοχή. Καλό πλύσιμο των χεριών μετά την εφαρμογή. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: πρέπει να αποφεύγεται η επαφή με το στόμα, τα μάτια, και άλλους βλεννογόνους.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: είναι ήπια ερεθιστικό και μπορεί να προκαλέσει δερματίτιδα. Σε υψηλές συγκεντρώσεις μπορεί να προκαλέσει έλκος του δέρματος ή διάβρωση.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Καλή λειοτρίβηση του salicylic acid έως λεπτό καταμερισμό. Προσθήκη της propylene glycol και δημιουργία ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της CHEMCO® Base Aqueous Cream με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτα, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

79 // ΦΘΕΙΡΙΑΣΗ

Permethrin 5%

σε CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox

Rx.

Permethrin, CHEMCO®	5g
Propylene glycol, CHEMCO®	2g
CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: Φθείρες τριχωτού κεφαλής.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: Πλύνετε καλά τα μαλλιά και το τριχωτό της κεφαλής με το σαμπουάν που χρησιμοποιείτε συνήθως. Στεγνώστε με μία πετσέτα και αφήστε τα μαλλιά να στεγνώσουν στον αέρα για λίγα λεπτά. Εφαρμόστε την κρέμα στο τριχωτό της κεφαλής και στα μαλλιά. Απλώστε καλά φροντίζοντας να καλύψετε και την περιοχή πίσω από τα αυτιά και στο πίσω μέρος του λαιμού. Αφήστε την κρέμα για 10 λεπτά. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε πολύ καλά τα μαλλιά και το τριχωτό της κεφαλής και σκουπίστε - στεγνώστε με μία καθαρή πετσέτα. Όταν τα μαλλιά έχουν στεγνώσει, χτενίστε τα με μία χτένα με αραιά δόντια για να αφαιρέσετε τυχόν αυγά ή κελύφη. Για ενήλικες και παιδιά > 2 ετών, εφαρμόστε μία φορά.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μην εφαρμόζεται κοντά στα μάτια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: αποφύγετε τη περιοχική των ματιών και πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή. Μπορεί να εμφανιστούν συμπτώματα όπως αίσθημα καύσου, τσούξιμο και κοκκίνισμα.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμιξη της permethrin με την propylene glycol έως σχηματισμού ομοιομορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Gel Cream Anti-Ox με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

80 // ΦΛΕΓΜΟΝΗ & ΠΟΝΟΣ

Eucalyptus essential oil 10% & Peppermint essential oil 10% σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.

Eucalyptus essential oil, CHEMCO®	10g
Peppermint essential oil, CHEMCO®	10g
Distarch phosphate, CHEMCO®	10g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: συμπτωματική ανακούφιση τοπικού μυϊκού πόνου.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή λεπτού στρώματος στην πάσχουσα περιοχή 2-3 φορές την ημέρα. Να μη χρησιμοποιείται από παιδιά κάτω των 4 ετών. Χρήση εξωτερική.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μη χρησιμοποιείται σε μη συνεχές ή ερεθισμένο δέρμα, σε περιπτώσεις υπερευαισθησίας στο έλαιο ευκαλύπτου ή στην 1,8-cineol, στο έλαιο μέντας ή στη μινθόλη και σε παιδιά με ιστορικό κρίσεων. Να αποφεύγεται η επαφή με το στόμα, τα μάτια, και άλλους βλεννογόνους.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: εξάνθημα, δερματίτιδα εξ επαφής, ερεθισμός των ματιών.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμιξη του eucalyptus essential oil με το peppermint essential oil και το distarch phosphate (προκύπτει εναιώρημα) και ενσωμάτωση του μείγματος αυτού στην CHEMCO® Base Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

81 // ΦΛΕΓΜΟΝΗ & ΠΟΝΟΣ

Riviera Rosemary essential oil 10%
σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.

Riviera Rosemary essential oil, CHEMCO®	10g
Distarch phosphate, CHEMCO®	10g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: επικουρική θεραπεία στην ανακούφιση ήπιου μυϊκού και αρθρικού πόνου.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή λεπτού στρώματος στην πάχουσα περιοχή 2-3 φορές την ημέρα. Να μη χρησιμοποιείται από άτομα κάτω των 18 ετών. Χρήση εξωτερική. Στις 4 εβδομάδες επαναξιολόγηση από ιατρό.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μη χρησιμοποιείται σε μη συνεχές ή ερεθισμένο δέρμα, σε οξείες δερματικές παθήσεις και σε περιπτώσεις υπερευαισθησίας στο έλαιο δενδρολίβανου. Να αποφεύγεται η επαφή με το στόμα, τα μάτια, και άλλους βλεννογόνους.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: αντιδράσεις υπερευαισθησίας π.χ. δερματίτιδα εξ επαφής.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Ανάμιξη του Riviera Rosemary essential oil με το distarch phosphate (προκύπτει εναιώρημα) και ενσωμάτωση του μείγματος αυτού στην CHEMCO® Base Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

82 // ΧΕΙΜΕΤΛΑ

Nifedipine 10% & Vitamin E 10% σε CHEMCO® Synapren

Rx.

Nifedipine CHEMCO®	5g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste Nifedipine (≈ 2g)
Vitamin E acetate, CHEMCO®	5g
CHEMCO® Synapren®	qs 50g
Συσσκευασία	Περιέκτης airless ή σωληνάριο

Ενδείξεις: επικουρική θεραπεία για ανακούφιση από χιονίστρες.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη <25° C, προστατευμένο από το φως, πηγές θερμότητας και τον αέρα.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: τοπική εφαρμογή. Πλύνετε τα χέρια σας και στεγνώστε καλά. Εφαρμόστε την κρέμα τοπικά στα σημεία που εμφανίζεται το πρόβλημα, κάντε επάλειψη έως ότου απορροφηθεί από το δέρμα. Χρήση 1- 2 φορές την ημέρα.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Κατά την εφαρμογή της κρέμας να αποφεύγεται η επαφή των χεριών με το πρόσωπο (μάτια, μύτη, στόμα). Να μην χρησιμοποιείται κατά την εγκυμοσύνη ή το θηλασμό. Να μην χρησιμοποιείται σε δέρμα με εκδορές. Προσοχή σε ασθενείς με αρρυθμία, σοβαρή υπόταση, καρδιαγγειακή νόσο και όχι σε άτομα με πλήρη καρδιακάποκλεισμό. Να μην χρησιμοποιείται σε παιδιά και σε άτομα με υπερευαισθησία στην νιφεδιπίνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερύθημα, αίσθημα τοπικού καύσου, δερματίτιδα εξ επαφής, κεφαλαλγία, ζάλη.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Λειοτριβση της Nifedipine , προσθήκη μικρής ποσότητας Propylene Glycol με ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της Vitamin E και ανάμειξη. Συμπλήρωση με την απαιτούμενη ποσότητα της CHEMCO® Base Synapren® και πολύ καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεια ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

83 // ΨΩΡΑ

Permethrin 5% σε CHEMCO® SynLotion

Rx.

Permethrin, CHEMCO®	20g
Propylene glycol, CHEMCO®	20g
CHEMCO® SynLotion	qs 400g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ψώρα.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: μετά από λουτρό, απλώστε τη κρέμα στο δέρμα κάνοντας μασάζ από τη κορυφή της κεφαλής έως τα πέλματα των ποδιών. Αφήστε για 8-14 ώρες και στη συνέχεια αφαιρέστε κάνοντας μπάνιο. Συνήθως επαρκεί μία εφαρμογή. Εάν χρειαστεί μπορεί να επαναληφθεί μετά από αξιολόγηση από ιατρό.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μην εφαρμόζεται κοντά στα μάτια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: αποφύγετε τη περιοχή των ματιών και πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή, μπορεί να εμφανιστούν συμπτώματα όπως αίσθημα καύσου, τσούξιμο και κοκκίνισμα. Συντά αναφέρεται επίμονο αίσθημα κνησμού (φαγούρα) μετά την ολοκλήρωση της θεραπείας. Αυτό δεν είναι ένδειξη αποτυχίας της θεραπείας.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη της permethrin με την propylene glycol έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® SynLotion με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας. .

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

84 // ΨΩΡΑ

Sulphur 10% σε CHEMCO® Base Aqueous cream

Rx.

Sulphur precipitated, CHEMCO®
Glycerin, CHEMCO®
CHEMCO® Base Aqueous cream
Συσκευασία

20g
qs paste
qs 200g
Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ψώρα.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: μετά από λουτρό, 3-4 εφαρμογές, με μεσοδιάστημα 12 ωρών. Για παιδιά ενδείκνυται μικρότερη συγκέντρωση.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: αποφυγή περιοχής ματιών, στόμα και άλλους βλεννογόνους. Καλό πλύσιμο χεριών μετά την εφαρμογή. Προσοχή στην εφαρμογή σε μεγάλη επιφάνεια.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: η τοπική εφαρμογή του θείου μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό του δέρματος και δερματίτιδα μετά από επανειλημμένη χρήση. Η επαφή με το θείο μπορεί να αποχρωματίσει ορισμένα μέταλλα όπως το ασήμι, και η εφαρμογή του θείου με ενώσεις υδραργύρου μπορεί να οδηγήσει στην παραγωγή υδρόθειου που έχει δυσάρεστη οσμή και μπορεί να λεικιάσει το σκουρόχρωμο δέρμα.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Ανάμιξη του θείου με όση ποσότητα glycerin χρειάζεται για σχηματισμό ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Aqueous Cream με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμιξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

85 // ΨΩΡΑ

Benzoyl Benzoate 25% & Tea Tree Oil 5% σε CHEMCO® SynLotion

Rx.

Benzyl Benzoate, CHEMCO®

Tea Tree Oil, CHEMCO

CHEMCO® SynLotion

Συσκευασία

100g

20g

qs 400g

Πλαστικός μη διαυγής
περιέκτης

Ενδείξεις: ψώρα.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 20 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: μετά από θερμό λουτρό, εφαρμόστε το γαλάκτωμα σε όλο σώμα εκτός του προσώπου δίνοντας προσοχή στις παλάμες, τα πέλματα και σε πτυχές του δέρματος.

Αφήστε για 24 ώρες και στη συνέχεια αφαιρέστε κάνοντας μπάνιο. Μετά από ένα 24ώρο εφαρμόστε ξανά, αφήστε για άλλες 24 ώρες και ξεπλύνετε με μπάνιο. Κνησμός μπορεί να επιμείνει έως και 4 εβδομάδες μετά το τέλος της θεραπείας (αλλεργική αντίδραση σε νεκρά παράσιτα). Μην επαναλάβετε τη θεραπεία κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου. Η θεραπεία μπορεί να επαναληφθεί εάν εξακολουθούν να υπάρχουν συγκεκριμένες βλάβες ψώρας μετά από αυτή την περίοδο. Τονίζεται ότι μετά την ίαση τα οζίδια μπορεί να επιμένουν για μήνες.

Προσοχή μην πλύνετε τα χέρια σας τουλάχιστον 3 ώρες μετά την εφαρμογή και αποφύγετε να τα φέρετε σε επαφή με βλεννογόνους (στόμα, μύτη). Μετά από κάθε θεραπεία απολυμάνετε τα ρούχα και τα κλινοσκεπάσματα πλένοντας ≥ 60 °C και στεγνώστε στον ήλιο. Σιδερώστε τα με καυτό σίδερο.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: Προσοχή να μην χρησιμοποιείται σε έγκυες, θηλάζουσες και παιδιά κάτω των 3 ετών. Επίσης προσοχή απαιτείται για εφαρμογή σε παιδιά κάτω των 12 ετών, απαραίτητη η αναπροσαρμογή της δόσης

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: Αίσθημα καύσου και τσούξιμο κατά την εφαρμογή, φαγούρα και κοκκίνισμα. Συχνά αναφέρεται επίμονο αίσθημα κνησμού (φαγούρα) μετά την ολοκλήρωση της θεραπείας. Αυτό δεν είναι ένδειξη αποτυχίας της θεραπείας. Αντιδράσεις υπερευαισθησίας.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Πολύ καλή ανάμειξη των Tea tree oil και Benzyl benzoate με την απαιτούμενη ποσότητα της Chemco SynLotion έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

86 // ΨΩΡΙΑΣΗ

Dithranol 0,1%-2%
σε CHEMCO® Base Aqueous cream

Rx.

Dithranol, CHEMCO®	0.1g-2g
Salicylic acid, CHEMCO®	4g
Sodium metabisulfite, CHEMCO®	0.5g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs paste
CHEMCO® Base Aqueous cream	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ψωρίαση .

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: η χορηγούμενη συγκέντρωση ξεκινά από χαμηλά και αυξάνεται σταδιακά σύμφωνα με την εξέλιξη του ασθενούς και τη διάγνωση του ασθενούς (συγκεντρώσεις 0.1 %, 0.25 %, 0.5 %, 1 %, 1.5 %, 2 %). Προστασία αρχικά με βαζελίνη των γύρω υγιών περιοχών από την περιοχά εφαρμογής. Στη συνέχεια, άπλωμα του σκευάσματος στο δέρμα σε λεπτό στρώμα στις πάσχουσες περιοχές μόνο (η μεγάλη περίσσεια κρέμας απλά θα προκαλέσει «λεκέδες» στο δέρμα). Το σκεύασμα αφήνεται για 10-60min (σύμφωνα με τις οδηγίες του ιατρού) και στη συνέχεια η περιοχά ξεπλένεται. Η διαδικασία λαμβάνει χώρα συνήθως μία φορά την ημέρα.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: αποφυγή περιοχής προσώπου, ματιών και πτυχών του σώματος (π.χ. κάτω από το στήθος). Καλό πλύσιμο των χεριών μετά την εφαρμογή. Προσοχή – λερώνει υφάσματα και επιφάνειες με τις οποίες έρχεται σε επαφή. Όχι σε οξεία ή φλυκταινώδη ψωρίαση, κατά την εγκυμοσύνη και σε παιδιά <2 ετών. Σε περιπτώσεις που έχει προηγηθεί θεραπεία με κορτικοστεροειδή, απαιτείται περίοδος παύσης τουλάχιστον μίας εβδομάδας πριν την έναρξη της θεραπείας με διθρανόλη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: η εμφάνιση αισθήματος «θερμότητας» κατά την εφαρμογή είναι φυσιολογική – σε περίπτωση εμφάνισης αισθήματος καύσου ή εξάπλωσης των βλαβών, πρέπει να γίνει άμεση διακοπή της θεραπείας και επικοινωνία με τον ιατρό ώστε να επαναξιολογηθεί η δοσολογία. σκουρόχρωμο δέρμα.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία και ανάμειξη με γεωμετρική αραιώση των dithranol, salicylic acid και sodium metabisulfite (ξεκινώντας με το salicylic acid). Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας propylene glycol και ανάμειξη έως σχηματισμού ομοιόμορφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Aqueous cream με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές:

Ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

87 // ΨΩΡΙΑΣΗ

Clobetasol propionate 0.05%
σε CHEMCO® Base Oleogel

Rx.	
Clobetasol propionate, CHEMCO®	50mg
Propylene glycol, CHEMCO®	1g
Distarch phosphate, CHEMCO®	10g
CHEMCO® Base Oleogel	qs 100g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ψωρίαση, ιδιαίτερα σε πέλματα και παρατριμματικές περιοχές.

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στην κατάψυξη.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: εφαρμογή 1 φορά την ημέρα μικρής ποσότητας κρέμας μόνο στις πάσχουσες περιοχές με απαλές κινήσεις έως ότου η κρέμα «εξαφανιστεί». Γενικά, ποσότητα κρέμας που καλύπτει από την άκρη έως την πρώτη γραμμή του δακτύλου (δείκτης) επαρκεί για να καλύψει μία περιοχική ίση με δύο ενήλικα χέρια. Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή. Εάν γίνεται χρήση κάποιας ενυδατικής κρέμας σε συνδυασμό με αυτή τη θεραπεία, εφαρμογή πρώτα της ενυδατικής κρέμας και εφαρμογή της θεραπείας μετά από 10-15min αναμονής.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: να μη χρησιμοποιείται για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα από αυτό που έχει οριστεί από τον ιατρό, κατά την εγκυμοσύνη, σε παιδιά και στην περιοχή του προσώπου. Να μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, σε μη συνεχές δέρμα ή με στεγανή επίδεση, σε άτομα έλκη, εγκαύματα, αδιάγνωστες δερματοπάθειες ή μικροβιακές, μυκητιασικές ή ιογενείς λοιμώξεις, εγκυμοσύνη.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής. Η απότομη διακοπή της θεραπείας ακολουθείται αναπόφευκτα από υποτροπή.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Λειτουργία της clobetasol propionate και ανάμειξη με την propylene glycol έως σχηματισμού ομοιομόρφης πάστας. Προσθήκη της απαιτούμενης ποσότητας της CHEMCO® Base Oleogel με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραιώσης και καλή ανάμειξη. Προσθήκη distarch phosphate και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

88 // ΨΩΡΙΑΣΗ ΤΡΙΧΩΤΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ

Salicylic acid 5% & D-panthenol 2% Scalp Lotion

Rx.	
Salicylic acid, CHEMCO®	5g
D-panthenol, CHEMCO®	2g
Polysorbate 80, CHEMCO®	2g
Ethanol 95%, CHEMCO®	16g
Propylene glycol, CHEMCO®	qs 100g
Συσκευασία	φιαλίδιο με spray ή drop

Ενδείξεις: ψωρίαση τριχωτού κεφαλής - αντιμετώπιση κνησμού και απολέπισης, επικουρικά και σε περιπτώσεις με έντονα «λέπια» που δεν ανταποκρίνονται καλά σε άλλη τοπική θεραπεία (συνήθως με κορτικοστεροειδή).

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από το φως, την υγρασία και τον αέρα. Να μην τοποθετείται στο ψυγείο ή στην κατάψυξη.

Χρήση έως: 30 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: χρήση εξωτερική. Εφαρμογή με γάντια 1-4 φορές την ημέρα, μικρής ποσότητας στη πάσχουσα περιοχή του δέρματος με ήπιο μασάζ. Αφήστε το να στεγνώσει προτού έλθετε σε επαφή με κάποιο ρούχο ή ύφασμα. Να μην εφαρμόζεται σε μη συνεχές ή μολυσμένο δέρμα. Βοηθά η χρήση ενυδατική κρέμας μετά την εφαρμογή για αποφυγή ξήρανσης της περιοχής.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: όχι εφαρμογή σε έξαρση ψωρίασης, σε περίπτωση εμφάνισης αλλεργίας (εξάνθημα, κνησμός, οίδημα κ.α.) άμεση διακοπή χρήσης και συμβουλή ιατρού, αποφυγή έκθεσης στον ήλιο και χρήση αντιηλιακού, καλό πλύσιμο της περιοχής πριν την έκθεση στον ήλιο. Καλό πλύσιμο των χεριών μετά τη χρήση.

Όχι σε άτομα < 12 ετών.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ερεθισμός της περιοχής εφαρμογής, εμφάνιση ακμής σε μακροχρόνια χρήση.

► Μεθοδολογία Παρασκευής:

Διάλυση της ethanol με το salicylic acid (Μείγμα Α) και ανάμειξη της D-panthenol με το Polysorbate 80 και την propylene glycol (Μείγμα Β). Προσθήκη του μείγματος Α στο μείγμα Β σιγά-σιγά και υπό ανάμειξη.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης
Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

89 // ΨΩΡΙΑΣΙΚΗ ΟΝΥΧΙΑ

Clobetasol propionate 0.05%
σε CHEMCO® Synacure®

Rx.	
Clobetasol propionate, CHEMCO®	25mg
Ethanol, CHEMCO®	1g
CHEMCO® Synacure®	qs 50g
Συσκευασία	Φιαλίδιο airless

Ενδείξεις: ψωριασική ονυχία

Συνθήκες φύλαξης/Αποθήκευσης: σε καλά κλειστό περιέκτη, < 25°C, προστατευμένο από πηγές θερμότητας, το φως και τον αέρα.

Χρήση έως: 60 ημέρες από ημερομηνία παρασκευής.

Οδηγίες χρήσης/εφαρμογής: πλύνετε την περιοχή και στεγνώστε με χρήση πετσέτας. Μην κάνετε χρήση σεσουάρ και μην αφήνετε να στεγνώσει η περιοχή μόνη της. Εφαρμογή μικρής ποσότητας στο νύχι και στο δέρμα γύρω από αυτό, 1 φορά την ημέρα. Απλώστε με απαλές κινήσεις έως ότου η κρέμα «εξαφανιστεί». Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή.

Προφυλάξεις/Αντενδείξεις: μόνο για εξωτερική χρήση. Διακόψτε την εφαρμογή εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή κάποια άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια και επικοινωνήστε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Να μην εφαρμόζεται σε κατεστραμμένο ή ερεθισμένο δέρμα. Να μη χρησιμοποιείται σε μεγάλη επιφάνεια, ή με στεγανή επίδεση.

Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες: ατροφία και λέπτυνση δέρματος στο σημείο εφαρμογής, υπερτρίχωση, ατροφικές ραβδώσεις.

► **Μεθοδολογία Παρασκευής:**

Διάλυση της Clobetasol propionate στην ethyl alcohol. Προσθήκη του διαλύματος στην CHEMCO® Synacure® με τη μέθοδο της γεωμετρικής αραίωσης και καλή ανάμειξη έως ομοιομορφίας.

Προτεινόμενοι έλεγχοι ποιότητας – Προδιαγραφές: ομοιομορφία χρώματος, οσμή, έλεγχος βάρους μετά την πλήρωση του περιέκτη, στοιχεία ετικέτας.

Προτεινόμενα στοιχεία ετικέτας

Στοιχεία φαρμακείου / Ενδείξεις / Συστατικά / Αριθμός Παρτίδας / Όνομα ασθενούς / Οδηγίες χρήσης Προφυλάξεις – Αντενδείξεις / Συνθήκες αποθήκευσης / Ημερομηνία παρασκευής / Χρήση έως

SynSyrup®

by  CHEMCO

Η πρώτη ελληνική βάση για παρασκευή εναιωρήματος!

Η παρασκευή πόσιμων υγρών φαρμακοτεχνικών μορφών επεκτείνει τις επιλογές θεραπείας ειδικών πληθυσμών ασθενών, συμπεριλαμβανομένων **παιδιατρικών, γηριατρικών, ασθενών που τρέφονται μέσω ρινογαστρικού ή γαστροστομικού σωλήνα και κτηνιατρικών ασθενών.**

Το τμήμα R&D της εταιρείας μας ανέπτυξε το **SynSyrup®**, το πρώτο ελληνικό μέσο εναιώρησης για την παρασκευή πόσιμων υγρών φαρμακοτεχνικών μορφών (εναιωρήματα, σιρόπια).

Το SynSyrup® είναι κατάλληλα σχεδιασμένο να απλοποιήσει την ενσωμάτωση δυσδιάλυτων δραστικών ουσιών και να παρέχει **σταθερότητα, ομοιομορφία και ακρίβεια δοσολογίας** σε κάθε παρασκεύασμα.



SynSyrup[®]

by  CHEMCO

Η πρώτη ελληνική βάση
για παρασκευή
εναιωρήματος!



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ



Κατάλληλο για βρέφη άνω των 3 μηνών



Σύσταση με pH4 για μέγιστη συμβατότητα με ευρύ φάσμα δραστικών ουσιών



Δυνατότητα ενσωμάτωσης φαρμακευτικών πρώτων υλών, θρυμματισμένων δισκίων ή του περιεχόμενου καψακίων



Ήπια συντήρηση με χρήση βενζοϊκού νατρίου και σορβικού καλίου για παροχή μικροβιακής σταθερότητας



Διατίθεται με ευχάριστη φυσική γεύση κεράσι (SynSyrup[®] Cherry Flavor) και χωρίς πρόσθετα γεύσης (SynSyrup[®] Flavor Free)



Δυνατότητα προσθήκης βελτιωτικού γεύσης μέχρι ποσοστού 0,2% - 0,5% στο SynSyrup[®] Flavor Free



Διευκολύνει τη λήψη φαρμάκου και βελτιώνει τη συμμόρφωση του ασθενούς



Έτοιμο προς χρήση για εύκολη και γρήγορη διαδικασία παρασκευής



Πλήρως ασφαλή και υψηλής ποιότητας συστατικά



Non - GMO προϊόν



Χωρίς αλλεργιογόνα, parabens, γλουτένη, σάκχαρα, αλκοόλη & χρωστικές ουσίες



Παρασκευάζεται υπό συνθήκες GMP

SynSyrup flavor cherry 500ml**SynSyrup flavor free** 500ml

API	CONCENTRATION	BUD/ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΦΥΛΑΞΗΣ (RT= 15-25 °C & RF=2-8 °C)
Amoxicillin Trihydrate	25 mg/ml & 50 mg/ml	7 days (only RF)
Benzocaine	10 mg/ml	30 days (only RF)
Captopril	0.8 mg/ml	14 days (only RF)
Clindamycin 15mg/ml	15 mg/ml	60 days
Co-Enzyme Q10	50 mg/ml	90 days
Cystine	20 mg/ml	90 days
Esomeprazole *	3 mg/ml	60 days (only RF)
Famotidine	8 mg/ml	90 days
Flecainide acetate	20 mg/ml	90 days
Hydrochlorothiazide	2 mg/ml - 5mg/ml	90 days
Hydrocortisone Base	1.0 mg/ml - 2.0 mg/ml	90 days
Indomethacin	5 mg/ml	60 days
Melatonin	1 mg/ml - 3mg/ml	90 days
Methylprednisolone Sodium Succinate	1.5 mg/ml	60 days
Metronidazole Benzoate	80 mg/ml	90 days
Nitrofurantoin	2 mg/ml - 10 mg/ml	90 days
Omeprazole *	5mg/ml	60 days (only RF)
Paracetamol	50 mg/ml	90 days
Pantoprazole *	3 mg/ml	60 days (only RF)
Prednisolone Sodium Phosphate	1.5 mg/ml	30 days
Propranolol Hydrochloride	0.5 mg/ml - 10 mg/ml	90 days
Rifampicin	25 mg/ml	60 days
Spirolactone	2 mg/ml - 25 mg/ml	90 days
Sulfamethoxazole & Trimethoprim	(80 + 16) mg/ml	30 days (RT & RF)
Ursodeoxycholic Acid	20mg/ml	60 days (only RF)
Ursodeoxycholic Acid	60mg/ml	45 days (only RF)
Zinc acetate	10 mg/ml	90 days

* Για να μπορέσει να παρασκευαστεί εναιώρημα ομεπραζόλης, παντοπραζόλης και εσομεπραζόλης απαιτείται αλκαλοποίηση της βάσεως SynSyrup. Για οδηγίες παρασκευής παρακαλώ απευθυνθείτε στην εταιρεία μας.

17a-estradiol	Λευκή, κρυσταλλική, άσμη σκόνη. Αδιάλυτο στο νερό, διαλυτή στην αιθανόλη. Λέγεται αλλιώς και Alftradriol και είναι ισομερές της estradiol με πολύ πιο ασθενή οιστρογόνο δράση.
α-bisabolol	φυσική μονοκυκλική ασεκτεριπενική αλκοόλη. Άχρωμο παχύρρεστο έλαιο , είναι το κύριο συστατικό του αιθέριου ελαίου χαμομηλιού (Matricaria recutita). Γνωστό για τις αντι-ερεθιστικές, αντιφλεγμονώδεις και αντιμικροβιακές ιδιότητες.
Aciclovir	Μια λευκή έως σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Ελαφρώς διαλυτή στο νερό, πολύ λίγο διαλυτή στην αλκοόλη, ευδιάλυτη σε DMSO, διαλυτή σε αραιά διαλύματα αλκαλικών υδροξειδίων και ανόργανων οξέων.
Allantoin	άσπρη κρυσταλλική κόνις, χωρίς οσμή και γεύση. Διαλύεται στο ζεστό νερό και την αλκοόλη. Έχει μαλακτικές και ήπιες επούλωτικές ιδιότητες. Βοηθά στην συγκράτηση νερού στο δέρμα, και πρόδγει τον πολλαπλασιασμό και ανανέωση των κυττάρων.
Aloe 200:1	Λευκή σκόνη, που έχει προκύψει με την μέθοδο λυοφιλιοποίησης.
Aloe vera gel 1:1	υγρό ανοικτού κίτρινου χρώματος που παράγεται από τη γέλη που βρίσκεται στο εσωτερικό των φύλλων του φυτού. Το προϊόν είναι καθαρός χυμός (1:1). Προστασία από το φως.
Aluminium chloride 4H2O	Λευκοί κρύσταλλοι. Ευδιάλυτο στο νερό (1:1), στην αλκοόλη (1:4) και στη γλυκερίνη. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη.
Argan oil	διαυγές κίτρινο υγρό με ήπια ελαιώδη οσμή. Αδιάλυτο στο νερό. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε δροσερό περιβάλλον, μακριά από πηγές θερμότητας.
Arnica oil	διαυγές κίτρινο ελαιώδες υγρό. Αδιάλυτο στο νερό.
Benzocaine	Λευκή κρυσταλλική σκόνη ή άχρωμοί κρύσταλλοι. Δυσδιάλυτη στο νερό, ευδιάλυτη στην αιθανόλη. Διατηρείται προστατευμένη από το φως.
Benzyl Benzoate	Το βενζϊκό βενζϊλάτο (benzyl benzoate) ασκεί τοξικές επιδράσεις στο νευρικό σύστημα του παρασίτου Sarcoptes scabiei, με αποτέλεσμα το θάνατο του. Είναι επίσης τοξικό για τα ωάρια του, αν και ο ακριβής μηχανισμός δράσης του είναι άγνωστος.
Benzoyl Peroxide gel (40 %)	μικρό-μοριακή διασπορά benzoyl peroxide 40 % σε νερό. Γεύ λεκού χρώματος με χαρακτηριστική οσμή. Πληροί τις προδιαγραφές της Αμερικάνικης Φαρμακοποιίας (USP). Επιτυπωσικά αποτελέσματα χωρίς ερεθισμό, κοκκίνισμα, κνησμό, τοπικό οίδημα και τις άλλες ανεπιθύμητες ενέργειες που συνυδούσαν τη χρήση της παραδοσιακής μορφής του benzoyl peroxide. Το 25g Benzoyl Peroxide gel (40 %) = 100g τελικού προϊόντος παρέχουν τελική συγκέντρωση 10 % σε Benzoyl Peroxide στο τελικό σκεύασμα. Φύλαξη
Caffeine anhydrous	Λευκή σκόνη κρυσταλλική ή με μεταξίνα υφή. Ελαφρώς διαλυτή σε νερό, διαλυτή σε βραστό νερό. Ελαφρώς φυαλιτή σε νερό. Διαγερτικό του νευρικού συστήματος. Αποτελεσματικό κατά της κυτταρίτιδας σε τοπική χρήση
Calamine	ραζ σκόνη. Μείγμα zinc oxide και ferric oxide. Αδιάλυτο στο νερό. Φυλάσσεται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε δροσερό και καλά εξερισμένο χώρο, μακριά από πηγές θερμότητας, προφυλαγμένο από την υγρασία. Περιορίστε την επαφή με τον αέρα στο ελάχιστο.
Calendula oil	κίτρινο έως χρυσοκίτρινο ελαιώδες υγρό. Φυλάσσεται σε καλά κλειστό περιέκτη, προστατευμένο από το φως, μακριά από πηγές θερμότητας.
Camphor	Λευκή ή σχεδόν λευκή, κρυσταλλική σκόνη, ιδιαίτερα πηκτική. Ελαφρώς διαλυτή στο νερό, πολύ διαλυτή στην αλκοόλη, πολύ λίγο διαλυτή σε γλυκερίνη, ευδιάλυτη σε λιπαρά έλαια. Διατηρείται σε καλά κλεισμένο περιέκτη, σε δροσερό μέρος, προστατευμένη από το φως.
Castor oil	διαυγές, σχεδόν άχρωμο ή υποκίτρινο χρώματος παχύρεστο έλαιο με ελαφρά οσμή και γεύση αρχικά ήπια αλλά στη συνέχεια ελαφρώς καυστική. Αναμειγνύεται με και είναι διαλυτό στην αιθανόλη (95 %), είναι πρακτικά αδιάλυτο στο νερό και στο παραφινέλαιο (εκτός εάν αναμειχθεί με άλλο φυτικό έλαιο). Διατηρείται σε καλά κλειστό γεμάτο περιέκτη, σε δροσερό μέρος, προστατευμένο από το φως.
Clindamycin HCl	Λευκή ή σχεδόν λευκή, κρυσταλλική κόνις. Πολύ διαλυτή στο νερό, ελαφρώς διαλυτή στην αλκοόλη. Ευαισθητή στην επίδραση του αέρα.
Clobetasol propionate	Λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική κόνις. Πρακτικά αδιάλυτο στο νερό, ελαφρώς διαλυτή σε αλκοόλη, ευδιάλυτη στην ακετόνη. Φυλάσσεται προστατευμένη από το φως.
Liftessence powder	ραζ σκόνη. Μείγμα zinc oxide και ferric oxide. Αδιάλυτη στο νερό. Φυλάσσεται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε δροσερό και καλά εξερισμένο χώρο.
Collodion	διαυγές παχύρεστο υγρό. Ευφλεκτο και πηκτικό. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε δροσερό και ξηρό μέρος με καλά εξερισμό.
Diclofenac, Diethylamine	Μια λευκή έως ελαφρώς μπεζ κρυσταλλική κόνις. Λιγότερο διαλυτή σε νερό και ακετόνη, ευδιάλυτη σε αλκοόλη και μεθυλική αλκοόλη πρακτικά αδιάλυτη σε διάλυμα 1M υδροξειδίου του νατρίου. Το pH ενός διαλύματος 1% σε αλκοόλη (10%) είναι μεταξύ 6.4 και 8.4. Φυλάσσετε σε αεροστεγή δοχεία, προστατευμένη από το φως.
Distarch phosphate	σκόνη μικρού μοριακτικού μεγέθους, μειώνει την αίσθηση λιπαρότητας του τελικού σκεύασματος. Φύλαξη σε ξηρό και δροσερό μέρος.
Dithranolyt	κίτρινη ή καφέ-κίτρινη κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτη σε νερό, ελαφρώς διαλυτή σε αλκοόλη, ελάχιστα διαλυτή σε ακετόνη. Διατηρείται σε καλά κλεισμένο περιέκτη, προφυλαγμένο από το φως.
Diltiazem	Λευκή σκόνη, ανταγωνιστής ασβεστίου με αντιταθγακτική και αντισπασμωδική δράση. Παράγοντας για την θεραπεία των αμφοροδιδών και των ραγάδων του ηρωακού για τοπική χρήση. Διαλυτό σε νερό, κλωροφόρμιο και μεθανόλη.
D-Panthenol	παχύρεστο, διαυγές υγρό. Πλήρως αναμιγμένο με το νερό, την αιθανόλη και την προπυλενογλυκόλη. Αδιάλυτο σε λίπη και έλαια. Φυλάσσεται σε θερμοκρασία δωματίου (15-25 °C). Μπορεί να στερεοποιηθεί κατά την παρατεταμένη αποθήκευση.
Erythromycin	Λευκή ή σχεδόν λευκή, κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτο στο νερό, ευδιάλυτη στην αιθανόλη, διαλυτή στην ακετόνη. Διατηρείται προφυλαγμένη από το φως.
Ethanol	διαυγές, ευφλεκτο υγρό, χαρακτηριστικής οσμής. Το δοχείο διατηρείται ερμητικά κλειστό, σε τόπο ξηρό, με καλά εξερισμό.

Eucalyptus essential oil	άρωμα ή ωαροκίτρινο υγρό, με οσμή αρωματική και καμφορώδη. Διατρέπει σε τελείως γεμάτο, περιέκτη, προφυλαγμένο από τη θερμότητα.
Finasteride	λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ευδιάλυτη στην αιθανόλη (96%). Σε καλά κλειστάς περιέκτης Προστατευμένο από το φως
Fluconazole	λευκή, ή σχεδόν λευκή, υγροσκοπική, κρυσταλλική σκόνη. Εμφανίζει πολυμορφισμό. Ελαφρώς διαλυτή στο νερό, διαλυτή στην ακετόνη. Προστασία από τον αέρα.
Fluorouracil	κρυσταλλική σκόνη, λευκή ή σχεδόν λευκή. Δυσδιάλυτη στο νερό, ελαφρώς διαλυτή στην αιθανόλη 96%. Διατρέπει σε καλά κλειστό περιέκτη, σε ξηρό και δροσερό μέρος προστατευμένη από την άμεση επίδραση του φωτός.
Flutamide	υποκίτρινη κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ελεύθερο διαλυτή στην ακετόνη και την αιθανόλη 96%, πρακτικά αδιάλυτη στο επίπαινο. Προπαλοή: Λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Διαλυτή στο νερό ή στην αιθανόλη.
GeneTarget, CHEMCO	εξαιρετικός συνδυασμός εκκλιμασίου <i>Laminaria saccharina</i> , γλυκερίνης και αργινίνης που διεγείρει και ενισχύει τον πολλαπλασιασμό των κυττάρων [κερατινοκύτταρα και ινοβλάστες]. Διατρέπει σε καλά κλειστό περιέκτη, σε δροσερό και ξηρό μέρος.
Glycerin	διαυγές άχρωμο, άοσμο, παχύρευστο, υγροσκοπικό υγρό με γλυκιά γεύση. Διαλυτή στην αιθανόλη και στο νερό, ελαφρώς διαλυτή στην ακετόνη και πρακτικά αδιάλυτη σε έλαια. Υγροσκοπική, αποσυντίθεται κατά τη θέρμανση, μπορεί να κρυσταλλωθεί σε χαμηλές θερμοκρασίες. Οι κρυστάλλοι δεν τήκονται μέχρι να θερμανθούν στους 20°C.
Hydrocortisone	μια λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Εμφανίζει πολυμορφισμό. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ελάχιστα διαλυτή σε αλκοόλη και σε ακετόνη. Προστατεύεται από το φως.
Hydrocortisone	μια λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτη στη στο νερό, ελαφρά διαλυτή σε σφουδατωμένη αλκοόλη. Προστατεύεται από το φως
HyaluroNet	Άχρωμο υποκίτρινο υγρό, υδατοδιαλυτό. Συμπλέγμα διαφόρων μορφών υαλουρονικού οξέος.
Ivermectin	λευκή, υπόλευκη σκόνη. Αδιάλυτη στο νερό, ελαφρώς διαλυτή στην αιθανόλη. Αντιπαρασιτική, αντιφλεγμονώδη δράση. Προστασία από φως και θερμότητα
Ivy liposomal extract	διαυγές υγρό, διαλυτό σε φυτικά έλαια. Χάρη στις σαπωνίνες που περιέχει βοηθάει στην αύξηση της μικροκυκλοφορίας, την απορρόφηση του οιδήματος στα αρχικά στάδια της καταρτιφιδίας έχει αντιφλεγμονώδη δράση. Προστασία από φως και θερμότητα
Juniper Berry essential oil	λευκοί κρύσταλλοι. Ευδιάλυτο στο νερό (1-1), στην αλκοόλη (1-4) και στη γλυκερίνη. Διατρέπει σε καλά κλειστό περιέκτη
Ketoprofen	Μια λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Σ.τ. 94 ° έως 97 °. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ευδιάλυτη σε αλκοόλη.
Ketoconazole	λευκή – υπόλευκη κόνις. Μείτρια διαλυτή στην αιθανόλη, αδιάλυτη στο νερό.
Lactic acid	άχρωμο έως ελαφρώς κίτρινο, σιροπώδες υγρό. Ευδιάλυτο στο νερό και την αιθανόλη. Διατρέπει σε καλά κλειστό περιέκτη, σε δροσερό και ξηρό μέρος με καλά εξεραισμό.
Lidocaine Base	λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Σ.τ. 66 ° έως 70 °. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, πολύ διαλυτή σε αλκοόλη.
Lidocaine HCl	λευκή έως σχεδόν λευκή, κρυσταλλική σκόνη. Πολύ διαλυτή στο νερό, εξαιρετικά διαλυτή στην ethanol (96%). Προστασία από το φως
Menthol	εμφανίζεται ως άχρωμο, θερμοελαστικό ή ήπιασματικό γυαλιστερό κρύσταλλο. Σ.τ. περίπου 43 °. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ευδιάλυτη σε αλκοόλη, σε λιπαρά έλαια και σε υγρή παραφίνη. Δυσδιάλυτη στη γλυκερίνη.
Methyl salicylate	ένα άχρωμο ή ελαφρώς κίτρινο υγρό. Πολύ λίγο διαλυτό στο νερό, αναμειγνύεται με το αλκόολ, και με λιπαρά και αιθέρια έλαια. Προστατεύεται από το φως.
Metronidazol	λευκή ή κίτρινη υπόλευκη κόνις. Είναι ελαφρώς διαλυτή στο νερό, στην ακετόνη και στην αλκοόλη. Διατρέπει προφυλαγμένη από το φως.
Miconazole nitrate	λευκή ή σχεδόν λευκή σκόνη. Πολύ λίγο διαλυτή στο νερό, ελαφρώς διαλυτή στην αιθανόλη. Προστασία από το φως.
Minoxidil	λευκή κρυσταλλική σκόνη. Ελαφρώς διαλυτή στο νερό, διαλυτή στην προπιλενογλυκόλη. Προστασία από το φως
Neomycin	Λευκή ή υποκίτρινη σκόνη, υγροσκοπική. Πολύ διαλυτή στο νερό, ελαφρώς διαλυτή στο αλκόολ, πρακτικά αδιάλυτη στην ακετόνη
Nifedipine	κίτρινη κρυσταλλική σκόνη, αναγωγιστής οξειδίου με αντισηπτική και αντιπυρετική δράση. Παράγοντας για την θεραπεία των συμφορηδών και των ραβδών του πρωκτού για τοπική χρήση. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ελαφρώς διαλυτή σε αιθανόλη. Προστασία από το φως.
Nicotinamide	λευκή – υπόλευκη κρυσταλλική κόνις, διαλυτή στο νερό και την αιθανόλη. Μορφή της βιταμίνης Β3 (Νιασίνη) χρήση σε κρέμες κατά της ακμής σαν καταπραυνούσης παράγοντας διότι έχει αντιφλεγμονώδη ιδιότητες.
Nitroglycerine 5% oil solution	άχρωμο προς υποκίτρινο διαυγές υγρό ελαϊώδες. Μέσω της ενδοκυττάριας μετατροπής της σε μονοξείδιο του αζώτου (NO) προκαλεί χάλαση των λείων μυών των αγγείων. Φάρμακο κατά των ραβδών του δακτύλιου. Προστασία από το φως
Nystatin	κίτρινη ή ελαφρώς κασταυινή κόνις. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό και στην αλκοόλη. Προστασία από το φως
Oxybutynin	λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική κόνις. Καλώς διαλυτή στο νερό και την αιθανόλη (96%), διαλυτή στην ακετόνη.
Paraffin oil	άχρωμο, διαφανές ελαϊώδες υγρό. Διατρέπει προστατευμένο από φως, υγρασία & σκόνη, μακριά από πηγές θερμότητας

Pelegor®	Black Pepper Oleoresin (Piper nigrum L., Piperaceae extract) το οποίο περιέχει το θιο-δραστικό αλκαλοειδές πιπερίνη σε ποσοστό 20%.
Pentoxifylline	Λευκή, υπόλευκη κόνις. Διαλυτή στο νερό, ελαφρώς διαλυτή σε αιθανόλη (96 %) Ενισχύει τη θρομβητική μικροκυκλοφορία σε περιοχές με μειωμένη αιμάτωση. Φαρμάκιων
Peppermint essential oil	κίτρινη ή καφέ-κίτρινη κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτη σε νερό, ελαφρώς διαλυτή σε αλκοόλη, ελάχιστα διαλυτή σε ακετόνη. Διατηρείται σε καλά κλεισμένο περιέκτη, προφυλαγμένη από το φως.
Permethrin	υγρό, μπορεί να στερεοποιηθεί σε μεγάλες περιόδους ακινασίας ή σε χαμηλότερες θερμοκρασίες. Διαλυτή στην αιθανόλη και την ακετόνη. Σε περίπτωση που στερεοποιηθεί θερμάνετε το έως τους 40-45 ° πριν τη χρήση. Η διαδικασία αυτή δεν επηρεάζει τη ποιότητα του προϊόντος.
Polysorbate 80	κίτρινο ελαϊώδες υγρό. Τα πολυσorbitικά έχουν μια χαρακτηριστική οσμή και πικρή γεύση. Διαλυτό σε αιθανόλη και νερό. Αδιάλυτο σε φυτικά έλαια και ορυκτέλαια. Φυλάσσεται σε καλά κλειστούς περιέκτες, σε ξηρό και δροσερό μέρος.
Potassium Hydroxide	λευκές κρυσταλλικές σκληρές μάζες. Υγροσκοπικό, απορροφά διοξείδιο του άνθρακα από τον αέρα. Πολύ διαλυτό στο νερό, ελεύθερο διαλυτό στην αλκοόλη. Διατηρείται σε αεροστεγή, μη μεταλλικό περιέκτη, προστατευμένο από την υγρασία.
Propylene glycol	διαυγές, άχρωμο, πρακτικά άοσμο, παχύρρεστο υγρό. Αναμιξιμ με νερό και αλκοόλη. Είναι υγροσκοπική και διατηρείται σε αεροστεγή περιέκτη.
Propranolol:	Λευκή ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Διαλυτή στο νερό ή στην αιθανόλη.
Purified water	διαυγές, άχρωμο, άοσμο υγρό. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε ξηρό και δροσερό μέρος προστατευμένο από την άμεση επίδραση του φωτός.
Resorcinol	1,3-ισομερές της βενζολοδιόλης. Χρησιμοποιείται ως αντισηπικό και απολυμαντικό και απολυμαντικό προϊόντα στη θεραπεία δερματικών διαταραχών και λοιμώξεων όπως ακμή, αμυγδαλοειδή δερματίτιδα, έκζεμα, ψωρίαση κ. α.
Riviera Rosemary essential oil	λευκή, ή σχεδόν λευκή κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ευδιάλυτη στην αιθανόλη (96%). Σε καλά κλειστούς περιέκτες. Προστατευμένο από το φως.
Salicylic acid	λευκοί ή άχρωμοι βελονοειδείς κρύσταλλοι ή λευκή ή σχεδόν λευκή, κρυσταλλική σκόνη. Ελαφρώς διαλυτό στο νερό, ευδιάλυτο στην αλκοόλη. Διατηρείται σε καλά κλεισμένο περιέκτη, προστατευμένο από το φως.
Sodium Hyaluronate solution 1%	διάλυμα sodium hyaluronate 1% σε νερό. Διαυγές, άχρωμο παχύρρεστο υγρό. Διατηρείται σε δροσερό μέρος, προστατευμένο από το ηλιακό φως.
Sodium metabisulfite	άχρωμο, πρισματικό κρύσταλλοι ή λευκή-υπόλευκη κρυσταλλική σκόνη που κρυσταλλώνεται στο κρύο νερό. Ευδιάλυτο στην γλυκερόλη και ελαφρώς διαλυτή στην αλκοόλη. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε δροσερό και ξηρό μέρος με καλό εξερισμό και σε T < 30 °C
SPUSS	Stirling Pressure Ulcer Severity Scale
Sulphur precipitated	κίτρινη σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτο στο νερό. Ελαφρώς διαλυτό σε φυτικά έλαια. Διατηρείται σε καλά κλεισμένο περιέκτη, προστατευμένο από το φως.
Tacrolimus	λευκή ή σχεδόν λευκή, κρυσταλλική σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτο στο νερό, διαλυτό σε αιθανόλη, πρακτικά αδιάλυτο στα επτόνια
Tea tree essential oil	διαυγές άχρωμο έως ανοικτό κίτρινο υγρό. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη, προστατευμένο από το φως, μακριά από πηγές θερμότητας.
Tetracaine HCl	λευκή έως σχεδόν λευκή, ελαφρώς υγροσκοπική, πολυμορφική κρυσταλλική κόνις. Ευδιάλυτη στο νερό, διαλυτή στην αιθανόλη. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε ξηρό και δροσερό μέρος προστατευμένο από την άμεση επίδραση του φωτός.
Tranexamic acid	λευκή κρυσταλλική σκόνη, καλά διαλυτή στο νερό, αδιάλυτη στην αιθανόλη.
Tretinoin	κίτρινη ή ελαφρό πορτοκαλί κρυσταλλική κόνις. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό, ελαφρώς διαλυτή στην αλκοόλη. Φυλάσσεται προστατευμένη από το φως, τις υψηλές θερμοκρασίες, την υγρασία και τον αέρα.
Triamcinolone acetanide	λευκή ή σχεδόν λευκή, κρυσταλλική σκόνη. Εμφανίζει πολυμορφισμό. Πρακτικά αδιάλυτη σε νερό, ελαφρώς διαλυτή σε αιθανόλη. Προστασία από το φως.
Urea	διαφανές, ελαφρώς υγροσκοπικοί κρύσταλλοι ή λευκή ή σχεδόν λευκή, κρυσταλλική σκόνη. Πολύ διαλυτή στο νερό, διαλυτή στην αλκοόλη. Διατηρείται σε καλά κλεισμένο περιέκτη σε δροσερό μέρος.
Vitamin A	ελαφρώς κίτρινο ελαϊώδες υγρό, που μπορεί να κρυσταλλώσει σε χαμηλές θερμοκρασίες. Περιεκτικότητα 1.000.000 IU/g
Vitamin E	πρακτικά άοσμο, διαυγές, κίτρινο ή πράσινο-κίτρινο παχύρρεστο έλαιο το οποίο μπορεί να στερεοποιηθεί στο κρύο. Πρακτικά αδιάλυτο στο νερό, διαλυτό σε αιθανόλη (95%), αναμιγνύεται με φυτικά έλαια. Διατηρείται σε δροσερό μέρος προφυλαγμένη από το φως και τη θερμότητα.
Zinc oxide	λευκή ή ελαφρώς κίτρινη-λευκή, μαλακή, άοσμη σκόνη. Πρακτικά αδιάλυτη στο νερό και στην αλκοόλη. Διατηρείται σε καλά κλειστό περιέκτη, σε ξηρό μέρος.

- Alsanfati A. Alopecia areata: a new treatment plan. *Clin Cosmet Invest Dermatol*. 2011; 4: 107-115.
- Altunberg et al. The Treatment of Chronic Recurrent Oral Aphthous Ulcers. *Dtsch Arztebl Int*. 2014 Oct; 111(40): 665-673.
- Arnd Jacobs et al. Keratolytics and Emollients and Their Role in the Therapy of Psoriasis, a Systematic Review. *Dermatol Ther (Heidelberg)*. 2015 Mar; 31(1): 1-18.
- Aronson et al. Evaluation of topical metronidazole gel in acne rosacea. *Drug Intell Clin Pharm*. 1987 Apr; 21(4): 344-351.
- Auger et al. Treatment of cutaneous candidosis in guinea pigs. effect of zinc oxide on the antifungal efficacy of nystatin. *Mycoses*. 1989 Sep; 32(9):455-60.
- Belenguer-Gualar et al. Treatment of recurrent aphthous stomatitis. A literature review. *J Clin Exp Dent*. 2014 Apr; 6(2): e168-e174.
- Bergstrom KG. Beyond tretinoin. cosmeceuticals for aging skin. *J Drugs Dermatol*. 2009 Jul;8(7): 674-7.
- Bhawan J, Olsen E, Lufrano L, et al. Histologic evaluation of the long-term effects of tretinoin on photodamaged skin. *Int J Dermatol Sci*. 1996; 11:177-82.
- Bhawan J. Short- and long-term histologic effects of topical tretinoin on photodamaged skin. *Int J Dermatol*. 1998; 37:286-92.
- Brewas et al. Comparative evaluation of the efficacy of four topical medications individually or in combination to treat grade I acne vulgaris. *J Indian Med Assoc*. 2009 Apr;107(4):219-22.
- Blume-Peytavi et al. Comparison of the efficacy and safety of topical minoxidil and topical alfatradilol in the treatment of androgenetic alopecia in women. *J Dtsch Dermatol Ges*. 2007 May;5(5):31-5.
- Bonifaz et al. Superficial Mycoses Associated with Diaper Dermatitis. *Mycopathologia*. 2014; 181(9): 671-675.
- Chandrashekar et al. Topical minoxidil fortified with finasteride. An account of maintenance of hair density after replacing oral finasteride. *Indian Dermatol Online J*. 2015 Jan-Feb;6(1):17-20.
- Chathra et al. A comparative study of 10% KOH solution and 5% imiquimod cream for the treatment of Molluscum contagiosum in the pediatric age group. *Indian Dermatol Online J*. 2015 Mar-Apr; 6(2): 75-80.
- Chhaya et al. Comparative efficacy and safety of topical permethrin, topical ivermectin, and oral ivermectin in patients of uncomplicated scabies. *Indian J Dermatol Venereol Leprol*. 2012 Sep-Oct;78(5): 605-10.
- Choe et al. Therapeutic Efficacy of a Combination Therapy of Topical 17α-Estradiol and Topical Minoxidil on Female Pattern Hair Loss. A Noncomparative, Retrospective Evaluation. *Ann Dermatol*. 2017 Jun; 29(3): 276-282.
- Comparing 2.5%, 5%, and 10% benzoyl peroxide on inflammatory acne vulgaris. Mills OH Jr, Kligman AM, Pochi P. *Cornie Int J Dermatol*. 1986 Dec; 25(10): 664-7.
- Darbandi et al. Evaluation of the Effect of a Clobetazol Propionate and Nystatin Mouthwash on Recurrent Aphthous Stomatitis. *Journal of Dentistry*. Tehran University of Medical Sciences. 2006; Vol. 3, No. 3.
- Das et al. Comparative assessment of topical steroids, topical tretinoin (0.05%) and dithranol paste in alopecia areata. *Indian J Dermatol*. 2010 Apr; 55(2):148-9. doi: 10.4103/0019-5154.62747.
- Dawn A, et al. Treating Itch in psoriasis Review article. *Dermatol Nurs*. 2006; D az M, et al. Efficacy, safety and acceptability of precipitated sulphur petroleum for topical treatment of scabies at the city of Coro, Falcon State, Venezuela]. *Rev Invest Clin*. 2004 Sep-Oct;56(5): 615-22.
- Dinehart SM. The Treatment of actinic keratoses. *J Am Acad Dermatol*. 2000; 42(1 Pt 2):25-28.
- Eady EA, Cove JH, Joanes DN, Cunliffe WJ. Topical antibiotics for the treatment of acne vulgaris. A critical evaluation of the literature on their clinical benefit and comparative efficacy. *J Dermatol Treat*. 1990; 1:215-26.
- Eaglstain WH, Weinstein GD, Frost P. Fluorouracil: mechanism of action in human skin and actinic keratoses. I. Effect on DNA synthesis in vivo. *Arch Dermatol*. 1970;101:132-139.
- Ebner et al. Topical Use of Deoxyanthenol in Skin Disorders. *American journal of clinical dermatology*. 3: 427-33.
- Ed Rook A, et al. *Textbook of Dermatology* Fourth edition. Blackwell Scientific Publications
- Editors: Katsambas, A., Lotti, T., Dessinioti, C., D'Erme, AM. (Eds) *European Handbook of Dermatological Treatments*
- Elwowski et al. A comparison of 15% azelaic acid gel and 0.75% metronidazole gel in the topical treatment of papulopustular rosacea: results of a randomized trial. *Arch Dermatol*. 2003 Nov; 139(11):1444-50.
- Ellis et al. Axillary hyperhidrosis - topical treatment with aluminium chloride hexahydrate. *Postgrad Med J*. 1979 Dec; 55(650): 868-869.
- EMA. Community herbal monograph on *Calendula officinalis*
- EMA. Community herbal monograph on *Eucalyptus globulus*
- EMA. Community herbal monograph on *Juniperus communis* L., aethero-leum
- EMA. Community herbal monograph on *Melaleuca alternifolia*
- EMA. Community herbal monograph on *Mentha Piperita* L.
- EMA. Community herbal monograph on *Rosmarinus officinalis* L., aethero-leum
- Faas L et al. In vivo evaluation of piperine and synthetic analogs as potential treatments for vitiligo using a sparsely pigmented mouse model. *British Journal of Dermatology* 2008; 158: 941-950.
- Falah-Tafiq et al. A Comparison of the Efficacy of Nystatin and Fluconazole incorporated into Tissue Conditioner on the In Vitro Attachment and Colonization of *Candida Albicans*. *Dent Res J (Istanbul)*. 2010 Winter; 7(1): 18-22.
- Feldman et al. Topical clobetazol propionate in the treatment of psoriasis: a review of newer formulations. *Am J Clin Dermatol*. 2009;10(6):397-406.
- Feldman et al. Topical clobetazol propionate in the treatment of psoriasis: a review of newer formulations. *Am J Clin Dermatol*. 2009;10(6):397-406.
- Fleischmann et al. Short-Contact Anthralin Therapy for Psoriasis. *West J Med*. 1987 Oct; 147(4): 461.
- Fleming et al. Combination (hydroquinone 5%, tretinoin 0.1%, and hydrocortisone 1%) cream in treating facial hyperpigmentation: a retrospective patient satisfaction study. *JAAD*. [2012] Volume 66, Issue 4, Supplement 1, Page AB1
- Frankel et al. Coal Tar 2% Foam in Combination with a Superpotent Corticosteroid Foam for Plaque Psoriasis: Case Report and Clinical Implications. *J Clin Aesthet Dermatol*. 2010 Oct; 3(10): 42-45.
- G. Menchini, C. Comacchi. Testing a piperine cream with and without ultraviolet B phototherapy in 75 patients affected by bilateral vitiligo. *GISV - Italian Goup for the Study and Treatment of Vitiligo*. 2009
- Ganesamoorthy J et al. A case of hyperhidrosis successfully treated with 20% aluminum chloride hexahydrate in 95% ethyl alcohol. *Singapore Med J*. 1990 Feb;31(1):85-6.
- Goh CL. Aluminum chloride hexahydrate versus palmar hyperhidrosis. *Evaporimeter assessment*. *Int J Dermatol*. 1990 Jun;29(5):368-70.
- Gonzalez-Moles et al. Treatment of severe erosive gingival lesions by topical application of clobetazol propionate in custom trays. *Oral Surg, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology, and Endodontology Volume 95, Issue 6, June 2003, Pages 688-692*
- Gonzalez-Moles MA et al. Treatment of severe erosive gingival lesions by topical application of clobetazol propionate in custom trays. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod*. 2003 Jun;95(6):688-92. Gupta AK, Weiss JS, Jorizzo JL. 5-fluorouracil 0.5% cream for multiple actinic or solar keratoses of the face and anterior scalp. *Skin Therapy Lett*. 2001; 6:1-4.
- Gupta et al. Zinc Therapy in Dermatology. A Review. *Dermatol Res Pract*. 2014; 2014: 7019152.
- Haas N et al. [Dithranol in the treatment of scalp psoriasis]. *J Dtsch Dermatol Ges*. 2003 Sep;1(9):688-93.
- Harries et al. Management of alopecia areata. *BMJ*. 2010; 341: c3671.
- Guerreg et al. *Utilidad y Seguridad del 17-alfa-Estradiol 0.025% versus Minoxidil 2% en el Tratamiento de la Alopecia Androgenetica*. *Rev. Chilena Dermatol*. 2009; 25(1): 21-25.
- Hart et al. Systematic review of topical treatments for fungal infections of the skin and nails of the feet. *BMJ*. 1999 Jul; 10: 319(7202): 79-82.
- Hashemi et al. The Review on Properties of Aloe Vera in Healing of Cutaneous Wounds. *Biomed Res Int*. 2015; 2015: 714216.
- Herdli E, et al. Clobetazol propionate for psoriasis: are ointments really more potent? *J Drugs Dermatol*. 2006 Jun;5(6):527-32.
- Hoeger et al. Efficacy and safety of two different antifungal pastes in infants with diaper dermatitis: a randomized, controlled study. *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 2010.
- Hoffmann R, Nityama S, Huth A, et al. 17-alfa-estradiol induces aromatase activity in intact human anagen hair follicles *ex vivo*. *Exp Dermatol*. 2002; 11: 376-380.
- Iorizzo et al. *Arch Dermatol*. 2006 Mar;142(3):298-302. Finasteride treatment of female pattern hair loss.
- Jackson et al. A randomized, investigator-blinded trial to assess the antimicrobial efficacy of a benzoyl peroxide 5%/clindamycin phosphate 1% gel compared with a clindamycin phosphate 1.2%/tretinoin 0.025% gel in the topical treatment of acne vulgaris. *J Drugs Dermatol*. 2010 Feb;9(2):131-6.
- Jacobson C et al. A comparison of clobetazol propionate 0.05 percent ointment and an optimized betamethasone dipropionate 0.05 percent ointment in the treatment of psoriasis. *Cutis*. 1986 Mar;37(3):213-4, 216, 218-20.
- Jacobson C et al. A comparison of clobetazol propionate 0.05 percent ointment and an optimized betamethasone dipropionate 0.05 percent ointment in the treatment of psoriasis. *Cutis*. 1986 Mar;37(3):213-4, 216, 218-20.
- Jorizzo J, Stewart D, Bucko A, et al. Randomized trial evaluating a new 0.5% fluorouracil formulation demonstrates efficacy after 1-, 2-, or 4-week treatment in patients with actinic keratosis. *Cutis*. 2002; 70:335-339.
- Jorizzo JL, Carney PS, Ko WT, et al. Fluorouracil 5% and 0.5% creams for the treatment of actinic keratosis: equivalent efficacy with a lower concentration and more convenient dosing schedule. *Cutis*. 2004; 74(6 Suppl):18-23.
- Jury CS, Ramraka-Jones VS, Gudi V, Herd RM. A randomized trial of topical

- 5% 5-fluorouracil (Efudix cream) in the treatment of actinic keratoses comparing daily with weekly treatment. *Br J Dermatol*. 2005;153:808-810
- K. R. Vinod, S. Anbazhagan, D. Santhosha, Otilia Banji, David Banji, S. Sandhya. Effect of UV radiation in the antitumorigenic therapy by piperine topical. *Kim et al. Dermatology for the Allergic World Allergy Organ J*. 2010 Jun; 3(6): 202-215.
- Koca et al. A comparison of metronidazole 1% cream and pimecrolimus 1% cream in the treatment of patients with papulopustular rosacea, a randomized open-label clinical trial. *Clin Exp Dermatol*. 2010 Apr; 35(3):251-6
- Kogak et al. Permethrin 5% cream versus metronidazole 0.75% gel for the treatment of papulopustular rosacea. A randomized double-blind placebo-controlled study. *Dermatology*. 2002; 205(3): 265-70.
- Kohler et al. Effect of finasteride 5 mg (Proscar) on acne and alopecia in female patients with normal serum levels of free testosterone. *Gynecol Endocrinol*. 2007 Mar;23(3):142-5
- Kraft et al. Management of acne. *CMAJ*. 2011 Apr 19; 183(7): E430-E435
- Kreusch J, et al. Efficacy and tolerability of a topical erythromycin/tretinoin combination preparation in acne treatment post-marketing surveillance study involving over 6500 patients. *Curr Med Res Opin*. 2000
- Kwok YK et al. Psoralen photochemotherapy (PUVA) is only moderately effective in widespread vitiligo. a 10-year retrospective study. *Clin Exp Dermatol*. 2002;27: 104-10
- Levy S, Furst K, Chern V. A comparison of the skin permeation of three topical 0.5% fluorouracil formulations with that of a 5% formulation. *Clin Ther*. 2001;23:901-907
- Leyden et al. Two randomized, double-blind, controlled trials of 2219 subjects to compare the combination clindamycin/tretinoin hydrogel with each agent alone and vehicle for the treatment of acne vulgaris. *J Am Acad Dermatol*. 2006 Jan;54(1):73-81. Epub 2005 Nov 28
- Lin, Z. X., I. R. S. Houli, D. C. Bennett and A. Raman (1999). Stimulation of mouse melanocyte proliferation by Piper nigrum fruit extract and its main alkaloid, piperine. *Planta Med*. 65, 600-3
- Lina Albakri et al. Permethrin for scabies in children. *Can Fam Physician*. 2010 Oct; 56(10): 1005-1006.
- Loden M. Distribution and keratolytic effect of salicylic acid and urea in human skin. *Skin Pharmacol*. 1995;8(4):173-8
- Mak et al. Calamine lotion to reduce skin irritation in children with cast immobilisation. *J Orthop Surg (Hong Kong)*. 2013 Aug;21(2):21-5
- Marsal et al. Efficacy and tolerance of the topical application of potassium hydroxide (10% and 15%) in the treatment of molluscum contagiosum. *Randomized clinical trial. Research protocol. BMC Infect Dis*. 2011; 11: 278.
- Mazzarella et al. Topical finasteride in the treatment of androgenic alopecia. Preliminary evaluations after a 16-month therapy course. *Journal of Dermatological Treatment* (1997) 8, 189-192
- McClellan et al. Topical metronidazole: A review of its use in rosacea. *Am J Clin Dermatol*. 2000 May-Jun;13(3):191-9
- Conde et al. Managing rosacea: a review of the use of metronidazole alone and in combination with oral antibiotics. *J Drugs Dermatol*. 2007 May;6(5):495-8
- Messenger et al. Minoxidil: mechanisms of action on hair growth. *Br J Dermatol*. 2004 Feb;150(2):186-94
- Michael H. Gold, MD. Clindamycin Phosphate 1.2% and Benzoyl Peroxide 2.5% Gel for the treatment of Moderate-to-severe Acne An Update. *J Clin Aesthet Dermatol*. 2012 Jan; 5(1): 30-35
- Mills et al. Treatment of acne vulgaris with topically applied erythromycin and tretinoin. *Acta Derm Venereol*. 1978;58(6):555-7
- Moller et al. Intermittent maintenance therapy in chronic hand eczema with clobetasol propionate and fluprednidene acetate. *Curr Med Res Opin*. 1983;8(9):640-4
- Mukherjee et al. Retinal metronidazole: A review of skin aging, an overview of clinical efficacy and safety. *Clin Interv Aging*. 2006 Dec; 1(4): 327-348
- Munkwad M. A comparative trial of Clinar versus hydrocortisone cream in the treatment of atopic eczema. *Br J Dermatol*. 1989 Dec;121(6):763-6
- Neill et al. British Association of Dermatologists' Guidelines for the Management of Lichen Sclerosus 2010. *The British Journal of Dermatology*. 2010; 163(4): 672-692
- Neill et al. Topical treatments for genital lichen sclerosus. *BRITISH JOURNAL OF DERMATOLOGY*, Volume 147, Pages 640-649
- Nicol NH, et al. Successful strategies in atopic dermatitis management. Review article. *Dermatol Nurs*. 2008
- Njoo MD, Bossuyt PM, Westerhof W. Management of vitiligo. Results of a questionnaire among dermatologists in The Netherlands. *Int J Dermatol*. 1999;38:866-72
- Olivera-Souares et al. Finasteride 5 mg/day Treatment of Patterned Hair Loss in Normo-androgenetic Postmenopausal Women. *Int J Technology*. 2013 Jan-Mar; 5(1): 22-25
- Paghdal KY et al. Topical tar back to the future. *J Am Acad Dermatol*. 2009 Aug;61(2):294-302
- Pfarrnschmidt et al. Combined topical treatment of acne with erythromycin and tretinoin. *Z Hautkr*. 1988 May; 15(635):366-8, 373.
- Plewig G, Kligman AM. *Acne and Rosacea*. 3rd ed. New York: Springer-Verlag; 2000
- Pramar Y. COMPOUNDING FOR SCALP DISORDERS AND CONDITIONS. Rajouria EA et al. Comparative study of 5% potassium hydroxide solution versus 0.05% tretinoin cream for Molluscum Contagiosum in children. *Kathmandu Univ Med J (KUMJ)*. 2011 Oct-Dec;9(36):291-4
- Rashmi et al. Melasma update. *Indian Dermatol Online J*. 2014 Oct-Dec; 5(4): 426-435.
- Rayner et al. Axillary hyperhidrosis. 20% aluminum chloride hexahydrate, and surgery. *Br Med J*. 1980 May 10.
- Renaud-Vilmer et al. Vulvar Lichen Sclerosus Effect of Long-term Topical Application of a Potent Steroid on the Course of the Disease. *Arch Dermatol*. 2004;140(6):709-712
- Rossi et al. Use of Topical Minoxidil, 17 α -Estradiol and Hydrocortisone Butyrate in Frontal Fibrosing Alopecia. *European Journal of Inflammation*. 2014. 12: 399-404
- Rosso et al. Consensus recommendations from the American Acne & Rosacea Society on the management of rosacea, part 2: a status report on topical agents. *Cutis*. 2013 Dec; 92(6):277-84
- S. Ud Din et al. Topical management of striae distensae (stretch marks): prevention and therapy of striae rubrae and albae. *J Eur Acad Dermatol Venerol*. 2016 Feb; 30(2): 211-222
- Sanjay K Rathi. Acne vulgaris treatment: the current scenario. *Indian J Dermatol*. 2011 Jan-Feb; 56(1): 7-13
- Schmidt et al. tretinoin. A Review of Its Anti-inflammatory Properties in the Treatment of Acne. *J Clin Aesthet Dermatol*. 2011 Nov; 4(11): 22-29
- Sharquie KE et al. Treatment of scabies using 8% and 10% topical sulfur ointment in different regimens of application. *J Drugs Dermatol*. 2012 Mar; 11(3):357-64
- Shin et al. Efficacy of 5% minoxidil versus combined 5% minoxidil and 0.01% tretinoin for male pattern hair loss: a randomized, double-blind, comparative clinical trial. *American Journal of Clinical Dermatology*. 10 (Jan 2007), 8(5):285-290
- Signore RJ. A pilot study of 5 percent permethrin cream versus 0.75 percent metronidazole gel in acne rosacea. *Cutis*. 1995 Sep; 56(3):377-9
- Sirikudta et al. Moisturizers for Patients with Atopic Dermatitis. An Overview. *J Allergy Ther*. 2013; 4.4
- Smith SR, Morhenn VB, Piacquadio DJ. Bilateral comparison of the efficacy and tolerability of 3% diclofenac sodium gel and 5% 5-fluorouracil cream in the treatment of actinic keratoses of the face and scalp. *J Drugs Dermatol*. 2006;5:156-159
- Sourmyanath A, Venkatasamy R, Joshi M, Faas L, Adejuyigbe B, Drake AF, et al. UV irradiation affects melanocyte stimulatory activity and protein binding of piperine. *Photochem Photobiol*. 2006;82:1561-8
- Steele K et al. Liquid nitrogen and salicylic/lactic acid paint in the treatment of cutaneous warts in general practice. *R Coll Gen Pract*. 1988 Jun;38(311):236-8
- Stout et al. Finasteride treatment of hair loss in women. *Ann Pharmacother*. 2010 Jun;44(10):90-7. doi: 10.1365/aph.1M591. Epub 2010 May 4.
- Stull C, et al. Current and Emerging Therapies for Itch Management in Psoriasis. Review article. *J Clin Dermatol*. 2016
- Surjushe et al. ALOE VERA. A SHORT REVIEW. *Indian J Dermatol*. 2008; 53(4): 163-166
- Svengor ME. Is permethrin 5% cream effective for rosacea? *J Fam Pract*. 2003 Mar;52(3):183-4
- Swinkels et al. The effects of topical corticosteroids and a coal tar preparation on dithranol-induced irritation in patients with psoriasis. *Skin Pharmacol Appl Skin Physiol*. 2003 Jan-Feb;16(1):12-7
- Szepietowski JC, et al. Itch in Psoriasis Management. Review article. *Curr Probl Dermatol*. 2016
- Taheri A et al. Topical clobetasol in conjunction with topical tretinoin is effective in preventing scar formation after superficial partial-thickness burn ulcers of the skin. A retrospective study. *J Dermatol Treat*. 2015;26(4):361-4
- Taghetti E, Wreschler P. Combination of 5% 5-fluorouracil cream and 5% imiquimod cream in the management of actinic keratoses on the face and scalp. *J Drugs Dermatol*. 2007;6:144-147
- Tasleem Anif. Salicylic acid as a peeling agent: a comprehensive review. *Clin Cosmet Investig Dermatol*. 2015; 8
- Thami OP et al. Coal tar: past, present and future. *Clinical and Experimental Dermatology*. 27: 99-103
- The short-term treatment of acne vulgaris with benzoyl peroxide: effects on the surface and follicular cutaneous microflora. *Bojar RA, Cunliffe WJ, Holland KT Br J Dermatol*. 1995 Feb; 132(2):204-8
- Tosti et al. Efficacy and safety of a new clobetasol propionate 0.05% foam in alopecia areata: a randomized, double-blind placebo-controlled trial. *J Eur Acad Dermatol Venerol*. 2006 Nov;20(10):1243-7
- Trub R. Finasteride treatment of patterned hair loss in normoandrogenic postmenopausal women. *Dermatology*. 2004;209(3):202-7
- Ugmark D et al. Comparative study of 5% and 2.5% potassium hydroxide solution for molluscum contagiosum in children. *Cutan Ocul Toxicol*. 2014 Mar;33(1):54-9. doi: 10.3109/15569527.2013.796479. Epub 2013 May 29.
- USATINE R, et al. Diagnosis and Treatment of Lichen Planus. *Am Fam Physician*. 2011 Jul 1;84(11):53-60.

- Use of Topical Minoxidil, 17 α -Estradiol and Hydrocortisone Butyrate in Frontal Fibrosing Alopecia
Usha V et al. A comparative study of oral ivermectin and topical permethrin cream in the treatment of scabies. *J Am Acad Dermatol*. 2010 Feb; 62(2 Pt 1): 234-40
- Vijayar et al. A Clinical Study of Melasma and a Comparison of the Therapeutic Effect of Certain Currently Available Topical Modalities for its Treatment. *Indian J Dermatol*. 2013 May-Jun; 58(3): 239.
- Warino et al. Clobetasol propionate for psoriasis: are ointments really more potent? *J Drugs Dermatol*. 2006 Jun; 5(6):527-32
- Warino et al. Clobetasol propionate for psoriasis: are ointments really more potent? *J Drugs Dermatol*. 2006 Jun; 5(6):527-32
- Warino et al. Topical clobetasol propionate in the treatment of psoriasis: a review of newer formulations. *Am J Clin Dermatol*. 2009; 10(6):397-406
- Warner et al. Clindamycin/benzoyl peroxide gel: a review of its use in the management of acne. *Am J Clin Dermatol*. 2002; 3(5):349-60
- Weinkle et al. Update on the management of rosacea. *Clin Cosmet Investig Dermatol*. 2015; 8: 159-177
- Weiss et al. Topical tretinoin in the treatment of aging skin. *J Am Acad Dermatol*. 1988 Jul; 19(1 Pt 2):169-75
- Weiss J, Menter A, Hevia O, et al. Effective treatment of actinic keratosis with 0.5% fluorouracil cream for 1, 2, or 4 weeks. *Cutis*. 2002; 70(2 Suppl):22-29
- Werscher W. Considerations for Use of Fluorouracil Cream 0.5% for the Treatment of Actinic Keratosis in Elderly Patients. *J Clin Aesthet Dermatol*. 2008 Jul; 1(2): 22-27
- Tiolf et al. Efficacy and safety of once-daily meltronidazole 1% gel compared with twice-daily azelaic acid 15% gel in the treatment of rosacea. 2006 Apr; 77(4 Suppl):3-11
- Yang DJ, Quan LT, Hsu S. Topical antibacterial agents. In: Wolverson SE, editor. *Comprehensive dermatologic drug therapy*. 2nd ed. Philadelphia: Saunders Elsevier; 2007. pp. 525-46.
- Yosipovitch G, et al. Practical guidelines for relief of itch. Review article. *Dermatol Nurs*. 2004
- Zeichner A. J. Use of Topical Coal Tar Foam for the Treatment of Psoriasis in Difficult-to-treat Areas. *J Clin Aesthet Dermatol*. 2010 Sep; 3(9): 37-40
- Kalantar et al. The Effect and Persistence of 1% Aluminum Chloride Hexahydrate Iontophoresis in the Treatment of Primary Palmar Hyperhidrosis. *Iran J Pharm Res*. 2011 Summer; 10(3): 641-649
- Kang S et al. Topical tretinoin (retinoic acid) improves early stretch marks. *Arch Dermatol*. 1996 May; 132(5):519-26
- Kastarinen et al. Topical anti-inflammatory agents for seborrheic dermatitis of the face or scalp. *Cochrane Database Syst Rev*. 2014 May 19; 5(5)
- Kaur et al. Comparison of topical 5-fluorouracil formulations in actinic keratosis treatment. *J Dermatol Treat*. 2010 Sep; 21(5):267-71
- Keen et al. Vitamin E in dermatology. *Indian Dermatol Online J*. 2016 Jul-Aug; 7(4): 311-315
- Kernery et al. Dithranol: a review of the mechanism of action in the treatment of psoriasis vulgaris. *Skin Pharmacol Ther*. 1990; 3(1): 1-20
- Khodaiegi et al. Efficacy of 2% Meltronidazole Gel in Moderate Acne Vulgaris. *Indian J Dermatol*. 2012 Jul-Aug; 57(4):279-281
- Paquette Perrotti et al. Conservative Treatment of Acute Thrombosed External Hemorrhoids with topical Nifedipine. *Dis Colon Rectum*. 2001 Mar; 44(3):405-9. doi: 10.1007/BF02234747
- Patel, Yatin R. M. D. TREATMENT OF ANAL FISSURE WITH NIFEDIPINE/LI-DIOXANTINE OINTMENT. *American Journal of Gastroenterology*. October 2004 - Volume 99 - Issue - p 5111
- J. S. Knight. Topical diltiazem ointment in the treatment of chronic anal fissure. *British Journal of Surgery* 2001; 88: 553-556
- A. Nyssen et al. *Chilblains*. *Vasa* 2020 Mar; 49(2):133-140. doi: 10.1024/0301-1526/a000836. Epub 2019 Dec 6
- Verra P. Topical Nitroglycerine in Perniosis/Chilblains. *Skinmed*. 2015; 13(3):176-7
- Heydari, Abbas PhD, Sharif, Hassan PhD. Topical Pentoxifylline for Pressure Injury Prevention: A Call for Clinical Research Advances in Skin & Wound Care: November 2019 - Volume 32 - Issue 11 - p 486. doi: 10.1097/01.ASW.0000604056.12313.tb
- Elhann Majidi, Motahareh Ahmadi. Topical pentoxifylline for pressure ulcer treatment: a randomised double-blind, placebo-controlled clinical trial. *J Wound Care*. 2018 Aug; 22(8):495-502. doi: 10.12968/jowc.2018.27.8.495
- Kobra Velaei. Evaluating the effects of pentoxifylline administration on experimental pressure sores in rats by biomechanical examinations. *Lab Anim Res*. 2012 Sep; 28(3):209-15. doi: 10.5625/lar.2012.28.3.209. Epub 2012 Sep 26
- Elizabeth Lyvers, Topical Meltronidazole for Odor Control in Pressure Ulcers. *The Consultant Pharmacist* • Volume 30, Number 9, September 2015. pp. 523-526(4)
- Valerie Ann Woewood. The complete book of essential oils and aromatherapy. New World Library, 1991. Pages 145-149
- Doris Hexsel, MD. Cosmeceuticals for Cellulite. *Semin Cutan Med Surg*. 2011 Sep; 30(3):167-70. doi: 10.1016/j.sder.2011.06.005
- María Valeria Robles Velasco. Effects of caffeine and siloxanetrol alginate caffeine, as anticellulite agents, on fatty tissue: histological evaluation. *J Cosmet Dermatol*. 2008 Mar; 7(1):23-9. doi: 10.1111/j.1473-2165.2008.00357.x
- Enzo Emanuele et al. Anti-inflammatory effects of a topical preparation containing nicotinamide, retinol, and 7-dehydrocholesterol in patients with acne: a gene expression study. *Clin Cosmet Investig Dermatol*. 2012; 5:33-7. doi: 10.7177/CICID.529537. Epub 2012 Feb 27
- David H McDaniel MD et al. Efficacy and tolerability of a double-conjugated retinoid cream vs 1.0% retinol cream or 0.025% tretinoin cream in subjects with mild to severe photoaging. *J Cosmet Dermatol*. 2017; 16: 542-548
- Lawrence S. Moy et al. Glycolic Acid Peels for the Treatment of Wrinkles and Photoaging. *Dermatol Surg Oncol*. 1993; 19:243-246
- Georgios Kontochristopoulos, Efythia Platsidaki. Chemical peels in active acne and acne scars. *Clinics in Dermatology*. Volume 35, Issue 2, March-April 2017. Pages 179-182
- Emma D. Deeks , Ivermectin: A Review in Rosacea. *American Journal of Clinical Dermatology* volume 16, pages447-452 (2015)
- Stein L, Leon Kirick et al. Efficacy and safety of ivermectin 1% cream in treatment of papulopustular rosacea: results of two randomized, double-blind vehicle-controlled pivotal studies. *Journal of Drugs in Dermatology*. JDD, 01 Mar 2014, 13(3):316-323. PMID: 2w4595578
- Manal Abokwidir & Alan B. Fleischer. An emerging treatment: Topical ivermectin for papulopustular rosacea. *Journal of Dermatological Treatment* Volume 26, 2015 - Issue 4
- Vijay B. Nagpal et al. Comparative study of oral and topical ketoconazole therapy in pityriasis versicolor. *Indian Journal of Dermatology, Venereology & Leprology*, Vol. 69, No. 4, July-August, 2003, pp. 287-288
- P Nenoff T, C Kruger, P Maysner. Cutaneous Malassezia infections and Malassezia associated dermatoses: An update". *Hautarzt*. 2015 Jun; 66(6):465-84. quiz 485-6
- https://medicalguidelines.msf.org/viewport/EssDr/english/benzyl-benzoate-ioton-16687167.html
- https://eody.gov.gr/odigies-chrisis-benzyl-benzoate/
- https://arpmimed.am/benzyl-benzoate-25-emulsion-for-external-use/
- Thomas et al. 2016. The Therapeutic Potential of Tea Tree Oil for Scabies. *Journal List*
- Am J Trop Med Hyg. 2016 Feb 3; 94(2): 258-266
- Shelley F. Walton, PhD, Melita McKinnon, Susan Pizzutto, BSc(Hons), et al. Acaricidal Activity of Melaleuca alternifolia (Tea Tree) Oil - In Vitro Sensitivity of Sarcopites scabiei var hominis to Terpinen-4-ol. *Arch Dermatol*. 2004; 140(5):563-566
- Faghihi et al. Comparison between "5% minoxidil plus 2% flutamide" solution vs. "5% minoxidil" solution in the treatment of androgenetic alopecia. *J Cosmet Dermatol*. 2022;00:1-7. © 2022 Wiley Periodicals LLC
- Bahareh Ebrahimi and Farahnaz Falemi Naemi. Topical tranexamic acid as a promising treatment for melasma. *J Res Med Sci*. 2014 Aug; 19(8): 753-757
- A. Price et al. Topical propranolol for infantile haemangiomas: A systematic review.
- Proteesh Rana et al. Topical antifungal-corticosteroid fixed-drug combinations: Need for urgent action. *Journal List Indian J Pharmacol* v 53(1), Jan-Feb 2021 PMC821618
- Rebecca S. Kimyon. Prescription-strength topical corticosteroids available over the counter: Cross-sectional study of 80 stores in 13 United States cities. *BS VOLUME 82, ISSUE 2, P524-525, FEBRUARY 01, 2020*
https://www.advacarepharma.com/en/pharmaceuticals/ketoconazole-clobetasol-neomycin-cream
- LIU Wei ,HU Huifang. Effects of Lidocaine Hydrochloride mucilage for local pain in patients with grade II and III pressure ULCER.
- Lailtyr I. Reed. "Efficacy and Safety of Topical Resorcinol 15% as Long-Term Treatment of Mild-Moderate Hidradenitis Suppurativa". *The British Journal of Dermatology*, July 13, 2020
- Docampo-Simó n et al. "Topical 15% Resorcinol Is Associated with High Treatment Satisfaction in Patients with Mild to Moderate Hidradenitis Suppurativa". *Dermatology*. 2022;238:82-85
- Carceller et al. Topical Nifedipine Administration for Secondary Prevention in Fibrositic Patients. *Front. Physiol.* 11, 69519 (2020)
- Nyssen et al. *Chilblains*. *Vasa* 2020(4), 49 (2): 133-140
- Pratt et al. Pharmacologic Treatment of Idiopathic Chilblains (Pernio): A Systematic Review. *Journal of Cutaneous Medicine and Surgery* 00(0): 1-13
https://www.uspharmacist.com/article/clofimirazole-2-ibuprofen-2-metronidazole-2-nifedipine-02-and-dexpanthol-3-m-p-racisipil-cream/usedfor2022-03-01-utm_source=trendmd&utm_medium=cpc&utm_campaign=US_Pharmacist_TrendMD_0
- https://www.uspharmacist.com/article/anhydrous-ointment-for-diabetic-foot-ulcer
- Kelechi E. Agbi et al. "Case Report: Diabetic Foot Ulcer Infection Treated with Topical Compounded Medications". *Int J Pharm Compd*. 2017 Jan-Feb; 21(1):22-27
https://www.prystincare.com/blog/diabetic-foot-ulcer-ointment-pc0441/Dakinar-PC
- Eryneb SPC
- Murat Durdu et al. Efficacy and safety of diphenylcycloproprone alone or in combination with anthralin in the treatment of chronic extensive alopecia areata: A retrospective case series". *J Am Acad Dermatol*. 2015
- Dauntou1, M. Harries. Efficacy of topical dithranol (Dithrocream®) in the treatment of alopecia areata: a retrospective case series". *Br J Dermatol*. 2019 May; 180(5):1246-1247. doi: 10.1111/bjd.17515. Epub 2019 Jan 31
- Kav Shoh, Meikane Yim, E. Nambudiri, Alexander J. Straligos. *Color Atlas & Synopsis of Pediatric Dermatology*. 3rd Edition, p.60-64

GALESYN®

Anti Hair Loss Solutions

Ολοκληρωμένη αγωγή για την αντιμετώπιση της τριχόπτωσης



**ΓΙΑ ΑΝΔΡΕΣ
ΚΑΙ ΓΥΝΑΙΚΕΣ**



Αποκτήστε υγιή και δυνατά μαλλιά με GALESYN!

Η σειρά προϊόντων GALESYN Anti Hair Loss Solutions από τη Syndesmos SA δημιουργήθηκε για την αποτελεσματική φροντίδα και ενδυνάμωση του τριχωτού της κεφαλής κατά της τριχόπτωσης.

Οι μοναδικές φόρμουλες υψηλής απόδοσης των προϊόντων GALESYN Anti Hair Loss Solutions προσφέρουν απaráμιλλα αποτελέσματα στην τροφοτόνωση της αύξησης των τριχών, στην αύξηση της πυκνότητας των μαλλιών και στην ενυδάτωση, αναδόμηση και θρέψη του τριχωτού της κεφαλής.

Διατίθενται στα φαρμακεία.

Μάθετε περισσότερα στο www.galesyn.com



Syndesmos
Combining science & care

HEADQUARTERS: Ψαρών 17 & Αιγίνης, 131 22 Ίλιον, Αθήνα T: 210 2693600
F: 210 2693603, E: info@syndesmossa.com, www.syndesmossa.com
GMP FACILITY: Νερατζούλας 10, 136 72 Αχαρνάι, T: 210 2693600

