

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ – ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### Mastiha var. Chia Cutaneous Regenerative Gel Αναπλαστικό & Καταπραϋντικό Gel

**Σύνθεση:** 100% Λυοφιλοποιημένη Ρητίνη Φυσικής Μαστίχας Χίου, Pistacia Lentiscus (Mastic) Gum Water, Pistacia Lentiscus (Mastic) Gum 10%. *Έκδοχα:* Aqua (Water), Glycerin, Maltodextrin, Acacia Gum, Xanthan Gum, Lecithin, Sclerotium Gum, Pullulan, Benzyl Alcohol, Sodium Benzoate, Disodium EDTA, Potassium Sorbate.

**Μορφή:** Γέλη. Gel.

**Περιεκτικότητα:** Κάθε ml γέλης περιέχει 10% Λυοφιλοποιημένη Ρητίνη Φυσικής Μαστίχας Χίου, Pistacia Lentiscus (Mastic) Gum.

**Περιγραφή – Συσκευασία:** Πλαστικό σωληνάριο των 30ml.

**Παρασκευαστής:** Κέντρο Έρευνας Μαστίχας Α.Ε., Καλλιμασιά, Χίος 821 31, Ελλάδα.

**Υπεύθυνος Κυκλοφορίας:** Mediterra S.A., Καλλιμασιά, Χίος 821 31, Ελλάδα.

**Αποκλειστικός Διανομέας:** IASIS PHARMA S.A., Λ. Φυλής 137, Αθήνα 134 51, Ελλάδα, Τ.: +30 2102311031.

#### ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΝΩΡΙΖΕΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ:

**Γενικές πληροφορίες:** Το ενεργό συστατικό του σκευάσματος είναι η καινοτόμα Ρητίνη Μαστίχας Χίου, σε υψηλή συγκέντρωση.

Η Μαστίχα Χίου είναι χαρακτηρισμένη από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Φαρμάκων (EMA) ως παραδοσιακό φάρμακο φυτικής προέλευσης, με ισχυρή αντιμικροβιακή και αντιφλεγμονώδη δράση.

Το **Mastiha var. Chia** Cutaneous Regenerative Gel, χρησιμοποιείται για μικρές φλεγμονές του δέρματος και ως βοήθημα στην επούλωση μικροτραυμάτων.

#### Οδηγίες Χρήσης:

- Απλώστε ομοιόμορφα πάνω στο ευάλωτο δέρμα έως και τρεις φορές την ημέρα, και αφήστε μέχρι να απορροφηθεί πλήρως, σχηματίζοντας ένα φιλμ ρητίνης μαστίχας.
- Εάν τα συμπτώματα επιμείνουν περισσότερο από 1 εβδομάδα κατά τη χρήση του προϊόντος, θα πρέπει να συμβουλευτείτε γιατρό ή εξειδικευμένο επαγγελματία υγείας.
- Εάν παρατηρηθούν σημάδια δερματικής λοίμωξης, θα πρέπει να συμβουλευτείτε γιατρό ή εξειδικευμένο επαγγελματία υγείας.
- Μην εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας σε ανοιχτή πληγή.
- Κατάλληλο για πρόσωπο και σώμα.
- Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.
- Διατηρείτε τον περιέκτη σε σκιερό και δροσερό μέρος.

#### Η ΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΜΑΣΤΙΧΑΣ ΣΤΟ ΔΕΡΜΑ:

Οι συγκολλητικές ιδιότητες της Μαστίχας Χίου, καθώς και η ευεργετική της δράση στην επούλωση πληγών και μετεγχειρητικών τομών έχουν εντοπιστεί, μελετηθεί και τεκμηριωθεί από έρευνες και κλινικές μελέτες.

Τα αποτελέσματα σχετικών δημοσιεύσεων δείχνουν ότι η Μαστίχα Χίου παρουσιάζει εξαιρετικές συγκολλητικές ιδιότητες, όταν χρησιμοποιείται σε μέσα κάλυψης επουλωτικών τραυμάτων και τομών, ενώ ταυτόχρονα συμβάλλει στην αποτελεσματική ανάπλαση του δέρματος και στην επούλωση του τραύματος, ενώ δεν έχει ανεπιθύμητες ενέργειες στο δέρμα (ερεθισμός, κνησμός, δερματίτιδα, αποχρωματισμός του δέρματος, κ.λπ.), όπως τα συμβατικά συστατικά που χρησιμοποιούνται στην επούλωση.

Η φυσική ρητίνη της Μαστίχας Χίου χρησιμοποιείται πολύ συχνά ως συστατικό σε επιδέσμοι, επιθέματα, κομπρέσες κ.ά., σε τραύματα ή μετεγχειρητικές τομές.

**Η Μαστίχα Χίου από το 2015, έχει αναγνωριστεί επισήμως από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Φαρμάκων (EMA) ως Φάρμακο Φυτικής Προέλευσης, με την ένδειξη: Φλεγμονές του Δέρματος & Επούλωση Δερματικών Πληγών (δερματική χρήση).**

**Ημερομηνία λήξης του προϊόντος:** Χρησιμοποιήστε το προϊόν μέχρι την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στη συσκευασία.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα μας: [www.gummastic.gr](http://www.gummastic.gr)

#### ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ:

1. European Medicines Agency. Committee on Herbal Medicinal Products (HMPC). EMA/HMPC/46758/2015.
2. Mikhail G.R., Selak L., Salo S. [1986]: Reinforcement of surgical adhesive strips. J Dermatol Surg Oncol., 12 (9): 904-905, 908.
3. Mikhail G.R., Selak L., Salo S., Balle M.R. [1989]: The efficacy of adhesives in the application of wound dressings. J Burn Care Rehabil., 10 (3): 216-219.
4. Lesesne C.B. [1992]: The postoperative use of wound adhesives. Gum mastic versus benzoin, USP. J Dermatol Surg Oncol., 18 (11):990.
5. Ali-Shtayeh M.S., Abu Ghdeib S.I. [1999]: Antifungal activity of plant extracts against dermatophytes. Mycoses, 42: 665-672.6. Protopapa E.E., Heliou A., Tsigonia A., Kefala V., Triantafyllou A., Tsaknis J. [2001]: The antiphlogistic action of the Chios mastic essential oil: Treatment of skin irritations resulting from hair epilation and peeling with lotions containing mastic essential oil. Epitheorese Klinikes Farmakologias kai Farmakokinetikes, International Edition, 16:203-205.