



Nédema[®]

CremaGel

Diosmina, Escina, Etil ximeninato e Ginkgo biloba

Nédema[®] CremaGel è senza parabeni.

INCI

Aqua, Glycerin, Ethylhexyl Isononanoate, Propanediol, Dicaprylyl Ether, Menthyl Lactate, Olea Europaea Oil Unsaponifiables, Simmondsia Chinensis Seed Oil, Menthol, Phenoxyethanol, Hydrolyzed Vegetable Protein, Carbomer, Diosmine, Trehalose, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Ethyl Ximenynate, Caprylic/Capric Triglyceride, Lecithin, Sodium Hydroxide, Ethylhexylglycerin, Ginkgo Biloba Leaf Extract, Sodium Phytate, Escin, Beta-Sitosterol, Ahnfeltiopsis Concinna Extract / Ahnfeltia Concinna Extract, Maltodextrin.

INDICAZIONI

Nédema[®] CremaGel, grazie alla sua formulazione ricca di sostanze funzionali, è utile per il trattamento dermo-funzionale nei casi di tensione dei tessuti cutanei, anche conseguente a traumi. Nédema[®] CremaGel aiuta ad alleviare il senso di pesantezza e di affaticamento e favorisce la riattivazione della naturale circolazione locale per un immediato sollievo.

MODALITÀ D'USO

Applicare sulla zona interessata un'adeguata quantità di prodotto al mattino e alla sera, massaggiando delicatamente fino a completo assorbimento.

AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONFEZIONE

Tubo CremaGel 120 ml e

PRECAUZIONI D'USO

Questo prodotto si intende ad uso esclusivamente esterno; evitare il contatto con gli occhi.

SOSTANZE FUNZIONALI NATURALI

Diosmina

La Diosmina appartiene alla famiglia dei bioflavonoidi ed è considerata tra le sostanze più efficaci per la protezione dei capillari e del microcircolo. Sul versante venoso, la Diosmina riduce la stasi e il gonfiore. Sul versante linfatico, la Diosmina favorisce il drenaggio dei liquidi e dei prodotti metabolici “di scarto” contribuendo alla risoluzione dell’edema.

Escina

L’Escina è una miscela di saponine terpeniche, sostanze capillaroprotettrici, estratte dall’*Aesculus hippocastanum*. L’Ippocastano è noto per le sue proprietà antiedemigene, antiessudative e vasoprotettive.

Etil ximeninato

L’Etil ximeninato, una sostanza naturale ottenuta dall’estrazione di *Ximenia triandria* e *Olex dissitiflora*, esercita un’efficace azione vasocinetica sul sistema circolatorio. Agisce sulla permeabilità capillare a livello cutaneo e promuove il ripristino delle condizioni ottimali della microcircolazione, attenuando il gonfiore e la sensazione di pesantezza nella parte interessata.

Ginkgo biloba

Il Ginkgo biloba contrasta la formazione di radicali liberi e favorisce il ripristino delle condizioni fisiologiche ottimali di vasi sanguigni e capillari. Riduce la fragilità capillare e migliora la circolazione sanguigna.