

Image not found or type unknown



Venox Roll On



Venox Roll On

SKU: 032060743 EAN13: 8436578549078

Descripción

Venox® Gel Frío de Drasanvi, gracias a la acción combinada de sus ingredientes aporta una sensación de bienestar, frescor y relajación paratus piernas. Además su uso aporta suavidad e hidratación a tu piel.

INCI

Aqua, *Aloe Barbadensis* Leaf Extract*, *Olea Europaea* Fruit Extract*, Algin, *Rosmarinus Officianlis* Leaf Extract*, *Lavandula Angustifolia* Leaf Extract*, *Triticum Vulgare* Germ Oil*, Sodium Hyaluronate, Butyrospermum Parkii Butter*, Menthol, Mentha Piperita Leaf Extract, *Aesculus Hippocastanum* Seed Extract, *Vaccinium Myrtillus* Fruit Extract, *Centella Asiatica* Extract, Sodium Benzoate, Parfum, Linalool, Limonene, Geraniol. *De agricultura biológica

Modo de uso

Aplicar directamente el roll-on y masajear hasta su total absorción.

Presentación

Envase de 60 ml (2.02 fl oz)

QR

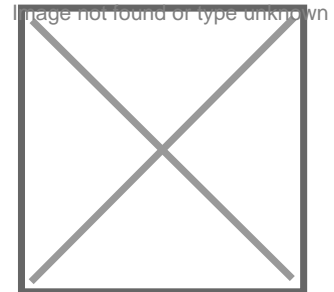


Tabla cosmética

Componente	Acción	Efecto
Aloe vera	Planta rica en mucílagos.	Suaviza, hidrata y ayuda a recuperar la piel dañada.

Germen de trigo	El germen de trigo tiene muchas propiedades pero destaca por su grandísimo aporte en Vitamina E, gran antioxidante. Además aporta Zinc y varias vitaminas de grupo B.	Aporta propiedades antioxidantes, que contrarrestan los radicales libres que causan envejecimiento prematuro en estructuras tales como los capilares sanguíneos.
Menta	Aporta frescor y sensación de alivio.	Aporta bienestar natural a tus piernas.
Castaño de Indias	Planta rica en aescina, que protege los vasos sanguíneos.	Participa en procesos circulatorios.
Arándano (Mirtilo)	Protege y fortalece los vasos sanguíneos.	Aumenta la resistencia de los vasos sanguíneos. Es astringente por lo que reduce la salida de líquidos evitando los edemas.
Centella asiática	Estimula la proliferación del fibroblasto, que es la célula precursora del colágeno.	Estimula la proliferación del fibroblasto, que es la célula precursora del colágeno.

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones

