

# Venoplant<sup>®</sup>

Enterosoma-I<sup>®</sup> **Comprese gastroprotette**



**VENOPLANT Enterosoma-I<sup>®</sup> Comprese gastroprotette** è un complemento alimentare contenente Diosmina micronizzata, estratti secchi titolati di Meliloto che favorisce la funzionalità della circolazione venosa e del plesso emorroidario, ed estratto secco titolato di Centella Asiatica che favorisce la fisiologica funzionalità del microcircolo e contrasta gli inestetismi della cellulite.

**VENOPLANT** utilizza la tecnologia brevettata **Enterosoma-I<sup>®</sup>**, creata con lo scopo di migliorare l'assorbimento intestinale di alcune sostanze che sono efficaci per l'organismo ma si rivelano poco solubili o scarsamente assorbibili.

**Enterosoma-I<sup>®</sup>** è un'associazione di componenti in grado di interagire reversibilmente con le cellule intestinali rendendole permeabili al passaggio delle sostanze<sup>(1-6)</sup>. Grazie a questa tecnologia gli elementi lipofili contenuti in **VENOPLANT** vengono maggiormente assorbiti dall'organismo.

La tecnologia **Enterosoma-I<sup>®</sup>** è coperta da brevetto internazionale no. WO2013/171270.

Sostanze funzionali di **VENOPLANT Enterosoma-I<sup>®</sup> Comprese gastroprotette**:

**• MELILOTO**

Vengono utilizzate le sommità fiorite di questa pianta. Esse contengono le CUMARINE le cui numerose proprietà la rendono da sempre interessante dal punto di vista medico e scientifico.

Il Meliloto favorisce la circolazione venosa, la funzionalità del plesso emorroidario, la funzionalità del microcircolo e il drenaggio dei liquidi corporei.

**• CENTELLA ASIATICA**

La Centella Asiatica è una pianta medicinale da molto tempo nota ed utilizzata. È ricca in sostanze triterpeniche attive sul circolo venoso. La frazione triterpenica è costituita da sostanze che intervengono nel controllo della funzionalità del microcircolo partecipando così alla fisiologica funzione di drenaggio dei liquidi tissutali, il cui ristagno causa cellulite, gonfiore e senso di pesantezza agli arti inferiori.

**• DIOSMINA MICRONIZZATA**

Flavonoide presente in natura estratto dall'albero del limone, arancia e di altri frutti citrini.

**Confezione**

**VENOPLANT Enterosoma-I<sup>®</sup> Comprese gastroprotette** è disponibile in confezione da 20 compresse.

**Modalità d'uso**

1 compressa al giorno, al mattino dopo colazione. Deglutire la compressa con un bicchiere d'acqua.

**Avvertenze**

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, equilibrata e di uno stile di vita sano.

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce, dall'umidità e da fonti dirette di calore. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

**SENZA GLUTINE**

(1) Thanou M, Verhoef JC, Junginger HE; Chitosan and its derivatives as intestinal absorption enhancers – Adv Drug Deliv Rev. 2001 Oct 1; 50 Suppl 1:S91-101.  
 (2) Takatsuka S, Kitazawa T, Morita T, Horikiri Y, Yoshino H; Enhancement of intestinal absorption of poorly absorbed hydrophilic compounds by simultaneous use of mucolytic agent and non-ionic surfactant – Eur J Pharm Biopharm. 2006 Jan; 62(1): 52-8. Epub 2005 Nov 9.  
 (3) Takatsuka S, Morita T, Horikiri Y, Yamahara H, Saji H; Influence of various combinations of mucolytic agent and non-ionic surfactant on intestinal absorption of poorly absorbed hydrophilic compounds – Int J Pharm. 2008 Feb 12; 349(1-2): 94-100. Epub 2007 Aug 1.  
 (4) Yeh TH, Hsu LW, Tseng MT, Lee PL, Sonjae K, Ho YC, Sung HW; Mechanism and consequence of chitosan-mediated reversible epithelial tight junction opening – Biomaterials. 2011 Sep; 32(26): 6164-73.  
 (5) Sonaje K, Chuang EY, Lin KJ, Yen TC, Su FY, Tseng MT, Sung HW; Opening of epithelial tight junctions and enhancement of paracellular permeation by chitosan: microscopic, ultrastructural, and computed-tomographic observations – Mol. Pharm. 2012 May 7; 9(5): 1271-9. Epub 2012 Apr 13.  
 (6) Fratter, B. De Servi; New oral delivery system to improve absorption of Berberine: likely interaction of cationized chitosan with PG-P Pump – International Journ. of Drug Delivery Technology 2014; 5(1); 33-42.



**AESCULAPIUS farmaceutici s.r.l.** - Via Cefalonia, 70 - Brescia

# Linea Venoplant<sup>®</sup>

[www.venoplant.it](http://www.venoplant.it)

**Venoplant Enterosoma-I<sup>®</sup> Comprese gastroprotette**

Complemento alimentare contenente Diosmina micronizzata, estratti secchi di Meliloto che favorisce la funzionalità della circolazione venosa e del plesso emorroidario, ed estratto secco titolato di Centella Asiatica che favorisce la fisiologica funzionalità del microcircolo e contrasta gli inestetismi della cellulite.

Disponibile in confezione da 20 compresse



**Venoplant Crema Gel**

Formulazione cosmetica per uso topico contenente sostanze di riconosciuta azione drenante e dermatofica efficace nel favorire un fisiologico miglioramento del trofismo del microcircolo e del tono capillare in caso di stanchezza e pesantezza degli arti inferiori e di alterazioni del microcircolo anche di altre regioni cutanee del corpo.

Disponibile nella confezione: tubo da 100 ml

**Venoplant bustine**

Complemento alimentare contenente Diosmina micronizzata, estratto secco titolato di Meliloto che favorisce la funzionalità venosa e del plesso emorroidario e il drenaggio dei liquidi corporei, ed estratto secco titolato di Centella Asiatica che favorisce la fisiologica funzionalità del microcircolo, contrasta gli inestetismi della cellulite e aiuta a contrastare il fastidioso senso di pesantezza alle gambe. Venoplant bustine contiene inoltre Vitamina C che contribuisce alla normale formazione del collagene, alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo, alla riduzione di stanchezza e affaticamento e alla normale funzione del sistema immunitario.

Disponibile in confezione da 40 bustine da 2 g



**Venoplant Trauma gel**

Dispositivo medico che agisce proteggendo la ferita che ha leso il derma, nel caso di traumi, contusioni, ferite superficiali (abrasioni ed escorazioni) ed urti. Esso crea un ambiente ottimale per i processi di riparazione tissutale proteggendo, al contempo, l'area lesa da agenti esterni di natura fisica (sfregamenti) e batterica.

Disponibile nella confezione: tubo da 40 g

**Venoplant Procto gel**

Dispositivo medico che agisce proteggendo la mucosa rettale e la zona perianale in caso di irritazione, creando un ambiente ottimale per i processi di riparazione e proteggendo, al contempo, l'area da agenti esterni di natura fisica (sfregamenti) e batterica. È concepito per apportare sollievo dalla sintomatologia (dolore, sensazione di bruciore e prurito) associata ai disturbi ano-rettali quali emorroidi, ragadi anali e perianali.

Disponibile nella confezione: tubo da 30 g



7FG00201800

FI9190715012000.00