

VENOPLUS UNILEN 30 COMPRESSE

Marchio: -
Codice Min.: 941811046
Link: [clicca qui per acquistare](#)



Unilen Venoplus Senza glutine e lattosio. Integratore alimentare a base di diosmina micronizzata (μ SMIN Plus), vitamina C, vitamina E e rusco. Grazie al suo insieme di principi attivi, è indicato per favorire la funzionalità del microcircolo e mantenere la fisiologica integrità. Aumenta il tono venoso, la circolazione veno-linfatica e il benessere generale del flusso microcircolatorio, compreso quello del plesso emorroidario, migliorando così i disturbi vascolari e la stasi sanguigna. μ SMIN Plus è una sostanza di natura flavonoidica in grado di svolgere un'azione flebotropa e capillarotropa, riducendo la permeabilità e la fragilità delle

pareti capillari e aumentandone la resistenza. Il rusco favorisce la circolazione venosa e la funzionalità del plesso emorroidario. La vitamina C contribuisce alla formazione del collagene, principale costituente dei vasi sanguigni, migliorandone l'elasticità, il tono e favorendo il riassorbimento degli edemi. La vitamina E preserva il microcircolo dai danni provocati dai radicali liberi favorendone il trofismo. Ingredienti μ SMIN Plus, rusco e.s., vitamina C, vitamina E. Modalità d'uso Assumere una compressa al giorno da deglutire con abbondante acqua. Azione d'urto: 3 compresse al giorno per 10 giorni. Azione di mantenimento: 1 compressa al giorno. Avvertenze Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni di età. Non assumere in gravidanza. Non assumere in caso di allergia nota o presunta verso uno o più degli ingredienti. Conservazione Evitare l'esposizione a fonti di calore localizzate, ai raggi solari e tenere al riparo dall'umidità. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservato. Formato Confezione contenente 30 compresse da 770 mg. Peso netto: 23,1 g. Cod. 3323