

## VENESCIN ŻEL 40g



Cena: 16,48 PLN

### Opis produktu

#### VENESCIN ŻEL 40g

##### Informacje ogólne:

Żel Venescin® zawiera wyciąg gęsty z nasion kasztanowca (*Hippocastani seminis extractum spissum*) o zawartości 17 % escyny i trokserutyny. Przyjmuje się, że produkt zawierający połączenie escyny (główny składnik wyciągu z nasion kasztanowca) oraz trokserutyny, wpływa na naczynia żyłne m. in. zmniejszając ich przepuszczalność oraz wpływa na napięcie żyłne. Żel działa przeciwobrzękowo.

Venescin żel stosuje się w początkowych objawach przewlekłej niewydolności żyłnej (w bólu, uczuciu ciężkości i puchnięciu nóg, kurczach łydek) oraz w przypadku objawów występujących po urazach (obrzęki, krwiaki).

##### Skład:

Substancje czynne:

*Hippocastani seminis extractum spissum* 11,8 g

Ekstrahent: etanol 70 %

Troxerutinum 2,0 g

Substancje pomocnicze:

carbopol 5984, glicerol, glikol propylenowy, etanol, parahydroksybenzoesan metylu, parahydroksybenzoesan propylu, wodorotlenek sodu, woda. ad 100 g

Opakowanie zawiera 40 g żelu.

##### Sposób użycia:

Lek Venescin żel należy stosować zewnętrznym. Nakładać 2 razy dziennie (zaleca się stosowanie rano i wieczorem). Niewielką ilość żelu, ok. 2 cm po nałożeniu delikatnie wcierać.

##### Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku Venescin żel:

Przy nadwrażliwości na substancje czynne lub na którąkolwiek substancję pomocniczą.

Na otwarte rany, błony śluzowe i obszary skóry poddane napromienieniu w radioterapii.

Lek Venescin żel nie powinien być stosowany w okresie ciąży i laktacji bez zasięgnięcia porady lekarskiej.

##### Działania niepożądane:

Podrażnienie skóry i błon śluzowych (ze względu na obecność gliceryny)

Wystąpienie alergii (ze względu na obecność glikolu propylenowego)

Wystąpienie pokrzywki, a także uogólnione opóźnione odczyny nadwrażliwości takie, jak kontaktowe zapalenie skóry, niekiedy odczyny natychmiastowe z pokrzywką i skurczem oskrzeli (ze względu na obecność soli kwasu parahydroksybenzoesowego)

Podrażnienie i suchość skóry (ze względu na zawartość etanolu).

W przypadku wystąpienia jakichkolwiek działań niepożądanych, należy zaprzestać stosowania leku i zasięgnąć porady lekarskiej.

Lek należy przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.