

Nozohaem[®] neusgel

Wat bevat Nozohaem?

Actief bestanddeel: Glycine - een aminozuur, geproduceerd door het lichaam, dat gebruikt wordt om eiwit te vormen. Een eiwit dat een groot gedeelte van glycine gebruikt is het bindweefsel (collageen). Collageen is nodig om de bloedplaatjes in staat te stellen om effectief te functioneren en bloedingen te verminderen.

Hulpstof: Calcium - komt in het hele lichaam voor en bevordert de bloedstolling.

Welke effecten heeft Nozohaem?

Het stopt een bloedneus.

Fabrikant

Pharmacure Health AB, Postbus 53245, 400 16 Göteborg, Zweden.
Telefoon +46 31 49 49 25.

Distributeur voor Nederland

TwinPharma BV, postbus 2090, 3440 DB Woerden, www.twinpharma.com.

Waarvoor wordt Nozohaem gebruikt?

Om een bloedneus te stoppen.

Zwangerschap en borstvoeding

Geen bekende risico's. Raadpleeg uw arts wanneer u twijfelt.

Voor wie is Nozohaem geschikt?

Nozohaem kan gebruikt worden door volwassenen en kinderen vanaf 7 jaar oud. Tevens kan het gebruikt worden door kinderen jonger dan 7 jaar die de gel zelf kunnen aanbrengen. Er zijn ons geen problemen bekend bij kinderen die Nozohaem gebruiken.

Gebruiksaanwijzing

Snuit uw neus goed om het aanwezige bloed te verwijderen. Duw de bovenkant van de tube ongeveer 1-1,5 cm in een neusgat en begin de gel uit de tube te drukken. Druk op hetzelfde moment met de duim en wijsvinger van de andere hand op de neusvleugel teneinde de punt van de tube op de plaats te houden.

Tijdens behandeling: De gel dient te worden aangebracht in de neus. Wanneer de bloedneus aan voorkant van de neus optreedt, is één tube voldoende. Wanneer de bloedneus zich verder in de neus voordoet zijn er twee tubes, of in uitzonderlijke gevallen, drie tubes nodig.

Ga door met het aanbrengen van de gel tot de bloeding stopt. De gel dient ongeveer een half uur in de neus te worden gehouden. U kunt gel die op een bovenlip loopt met een tissue wegvegen.

De gel zal op natuurlijke wijze door de neustrilharen verder de neus in worden gebracht. Daarna wordt de gel doorgeslikt. Dit is smaakloos en ongevaarlijk. Wanneer enige gel in de neus achterblijft kunt u deze zachtjes snuiten.

Wanneer de bloeding **niet binnen 30 minuten stopt** dient deze te worden behandeld op de traditionele manier en dient u een arts te raadplegen.

Wat gebeurt er wanneer u een te hoge dosis neemt?

Van Nozohaem zijn geen negatieve effecten bekend.

Welke bijwerkingen kan Nozohaem veroorzaken

Er zijn geen bijwerkingen gemeld. Wanneer u vermoedt dat u ernstige bijwerkingen heeft ondervonden als gevolg van Nozohaem, dient u contact met een arts op te nemen.

Hoe dient Nozohaem te worden bewaard?

Bewaar uit het licht op een temperatuur tussen +15° en +25° Celsius. Het dient te worden gebruikt voor de uiterste houdbaarheidsdatum. Deze staat op de verpakking vermeld. Geopende tubes dienen direct te worden gebruikt. Nozohaem bevat geen conserveermiddelen.

