

VENOSMIL®

Hidrosmina

FORMA FARMACÉUTICA

Gel

COMPOSICIÓN

Cada 100 g contienen:

Hidrosmina 2 g

Excipientes: Carbopol, Trietanolamina, Metilparabeno, Propilparabeno, Agua destilada, c.s.

ACCIÓN FARMACOLÓGICA

VENOSMIL es un preparado flebotónico capaz de desarrollar un efecto activador en la circulación de retorno. VENOSMIL está constituido por una única sustancia química, la Hidrosmina, principio activo sintetizado por FAES FARMA, S.A. que ha demostrado poseer, tanto propiedades protectoras sobre la resistencia capilar, como acciones favorecedoras sobre la hemodinámica venosa. VENOSMIL normaliza la estasis vascular de retorno y disminuye el riesgo hemorrágico inherente a una permeabilidad capilar acrecentada.

INDICACIONES

Tratamiento por vía tópica de las manifestaciones de la insuficiencia venosa periférica.

INTERACCIONES CON OTROS MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS

No existen interacciones con otros medicamentos.

CONTRAINDICACIONES

No se conocen, ni han sido descritas.

PRECAUCIONES

Ninguna en especial.

Precauciones en el embarazo y lactancia: ninguna en especial.

INCOMPATIBILIDADES

No se han descrito.

REACCIONES ADVERSAS

No se han descrito

Si se produjera cualquier reacción local atribuible a la aplicación del medicamento consulte a su médico o farmacéutico.

ADVERTENCIAS

Ninguna en especial.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Extiéndase sobre la zona afectada una delgada capa de gel, tres veces al día, mediante suave fricción.

TRATAMIENTO EN CASO DE INTOXICACIÓN O SOBREDOSIS

No se conocen casos de toxicidad provocados por este medicamento.

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica.

PRESENTACIÓN

VENOSMIL, tubo de aluminio conteniendo 60 g de gel.

OTRAS PRESENTACIONES

VENOSMIL, 200 mg, 20 y 60 cápsulas.

Venta con receta médica.

Los medicamentos deben mantenerse fuera del alcance de los niños.

No conservar a temperatura superior a 30°C.

Caducidad: No utilizar Venosmil después de la fecha de caducidad indicada en el envase.

VENOSMIL®

Hidrosmine

FORME PHARMACEUTIQUE

Gel

COMPOSITION

Chaque 100 g contiennent:

Hidrosmine 2 g

Excipients: Carbopol, Triéthanolamine, Méthylparabène, Propylparabène, Eau distillée q.s.

ACTION PHARMACOLOGIQUE

VENOSMIL est un produit phlébotonique capable de développer un effet activateur de la circulation de retour. VENOSMIL contient une seule substance chimique l'Hidrosmine, principe actif synthétisé par FAES FARMA, S.A. qui possède des propriétés protectrices de la résistance capillaire et des actions qui facilitent l'hémodynamie veineuse. VENOSMIL normalise la stase vasculaire de retour et diminue le risque hémorragique provoqué par une perméabilité accrue.

INDICATIONS

Traitement topique des manifestations de l'insuffisance veineuse.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS ET ALIMENTS

Il n'existe pas d'interactions avec d'autres médicaments.

CONTRE-INDICATIONS

On n'en connaît pas.

PRÉCAUTIONS

Aucune d'une façon spéciale.

Précautions pendant la grossesse et l'allaitement: aucune d'une façon spéciale.

APROBADO

Por Ana Goicoechea - FAES FARMA fecha 8:23 , 24/05/2007

INCOMPATIBILITÉS

On n'en connaît aucune.

RÉACTIONS ADVERSEES

On n'en connaît aucune.

Au cas où il se produirait une réaction locale quelconque attribuable à l'application du médicament, consultez votre médecin ou votre pharmacien.

MISE EN GARDE

Aucune d'une façon spéciale.

DOSE ET VOIE D'ADMINISTRATION

Étendre 3 fois par jour sur la région à traiter une couche fine de gel, en massant légèrement.

TRAITEMENT EN CAS D'INTOXICATION OU DE SURDOSE

On n'a pas connaissance de cas de toxicité provoqués par ce médicament.

En cas de surdosage ou d'ingestion accidentelle, veuillez consulter le Service Toxicologique.

PRÉSENTATION

VENOSMIL, tube en aluminium contenant 60 g de gel.

AUTRES PRÉSENTATIONS

VENOSMIL, 200 mg, 20 et 60 gélules.

Sur ordonnance médicale.

Garder les médicaments hors de la portée des enfants

Ne pas conserver à une température supérieure à 30°C.

Péremption: Ne pas utiliser Venosmil après la date de péremption indiquée sur la boîte.

VENOSMIL®

Hidrosmine

DOSAGE FORM

Gel

COMPOSITION

Each 100 g contain:

Hidrosmine 2 g

Excipients: Carbopol, Triethanolamine, Methylparaben, Propylparaben, Distilled water, s.q.

PHARMACOLOGICAL ACTION

VENOSMIL is a phlebotonic drug that can develop an activating effect of return circulation. VENOSMIL is composed of a single chemical substance, called Hidrosmine; this is an active principle synthesized by FAES FARMA, S.A. that has proved to have protective action on capillary resistance as well as actions that favour venous hemodynamics. VENOSMIL normalizes the return vascular stasis and decreases the hemorrhagic risk caused by an increased capillary permeability.

INDICATIONS

Topical treatment of venous insufficiency manifestations.

INTERACTION WITH OTHER DRUGS AND FOODS

Does not interact with other medications.

CONTRAINDICATIONS

They are not known or described.

PRECAUTIONS

None of note.

Precautions during pregnancy and lactation: none of note.

INCOMPATIBILITIES

None reported.

ADVERSE REACTIONS

None reported.

In case of any localised reaction caused by the application of the drug, consult your doctor or pharmacist.

WARNINGS

None of note.

DOSE AND METHOD OF ADMINISTRATION

Extend three times a day a thin layer of gel while slowly rubbing in the affected region.

TREATMENT IN CASE OF INTOXICATION OR OVERDOSE

No cases of toxicity have been recorded with this product.

In case of overdosage or accidental intake, consult the Toxicology Information Service.

PRESENTATION

VENOSMIL, aluminium tube containing 60 g of gel.

OTHER PRESENTATIONS

VENOSMIL, 200 mg, 20 and 60 capsules.

Prescription drug.

Keep drugs out of the reach of the children.

Do not store at temperature above 30°C.

Expiry: Do not use Venosmil after the expiry date indicated on the packaging.

FAES FARMA, S.A.

Máximo Aguirre, 14 - 48940 LEIOA (España-Espagne-Spain)

Fabricado por/ Fabriqué par/Manufactured by IQUINOSA FARMA, S.A. ESPAÑA para/pour/for FAES FARMA, S.A. ESPAÑA