

Arnidol Gel stick refresca y reconforta la piel rápidamente

Nombre, familia y subfamilia.

Arnidol gel stick, 15ml.

Categoría.

Cosmético

Presentación.

Barra de gel en stick de 15ml.

Composición.

Propylene glycol, aqua, butylene glycol, sodium stearate, extracto de *flores de Árnica montana* L. flower extract, *Harpagophytum procumbens* D.C. root extract, hydroxyethylcellulose, citric acid, CI 47005.

Acción/ Propiedades.

Gracias a su composición en Árnica y Harpagofito, Arnidol gel stick cuida y ayuda a mantener la piel en buen estado.

Utilidad del producto.

Arnidol gel stick combina las flores de *Arnica montana* L. y el tubérculo de *Hapagophytum procumbens* D.C., por sus propiedades beneficiosas para la piel: refrescan y reconfortan rápidamente.

Modo de empleo/ Periodo recomendado de uso.

Frotar suavemente el stick en la zona deseada, en círculos de afuera hacia adentro de la zona afectada.

Repetir la aplicación tantas veces como sea necesario. No mancha.

Más de 200 aplicaciones.

Sin parabenos, hipoalergénico, apto para niños mayores de 1 año.

Precauciones

Solo para uso externo No aplicar en heridas abiertas Evitar el contacto con los ojos No ingerir

Estudios de eficacia

1, 2, 3, 4, 5 Numerosos estudios y monografías internacionales avalan la eficacia del árnica y el harpagofito

⁶ Estudio de aceptabilidad en niños mayores de 1 año.

7,8 Estudios de seguridad

Testado bajo control dermatológico y pediátrico

Otros datos.

Código Interno: 53112
Código EAN: 8424657531014
Código Nacional: 2511972

Caducidad: 30 meses (PAO 12M)





Imágenes.



- 1- Lyss. G., T.J. Schmidt, I. Merfort and H.L. Pahl. 1997. Helenalin, an anti-inflammatory sesquiterpene lactone from Arnica, selectively inhibits transcription factor NF-kappaB. Biol Chem. 378: 951-961.
- 2- Jeffrey, S.L., Belcher, H.J. "Use of Arnica to relieve pain after carpal-tunnel release surgery." Altern Ther Health Med. 2002 Mar-Apr; 8(2):66-8.
- 3- Devil's claw (Harpagophytum procumbens DC) MedlinePlus Monograph. Disponible en: URL:
- http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/druginfo/natural/patient-devilsclaw.html
- 4- Chantre P, Cappelaere A, Leblan D, et al. Efficacy and tolerance or Harpagophytum procumbens versus diacerhein in treatment of osteoarthritis. Phytomedicine 2000;7:177-84.
- 5- Lecomte A. Harpagophytum dans l'arthrose: Etude en double insu contre placebo. Le Magazine. 1992; 15:27-30.
- 6- VERIFICACIÓN EN EL NIÑO DE LA ACEPTABILIDAD DE UN PRODUCTO COSMÉTICO DESPUÉS DE SU UTILIZACIÓN
- EN CONDICIONES NORMALES DE USO . APRECIACIÓN SUBJETIVA DE SUS CUALIDADES COSMÉTICAS
- Test de uso con control clínico por un dermatólogo y un pediatra. Barcelona, 1 de agosto de 2012.
- 7- Verificación en el hombre de la compatibilidad cutánea y de la ausencia de potencial alergénico de un producto después de realizar aplicaciones repetidas bajo parche. Test de tolerabilidad HRIPT en pieles reactivas, con Arnidol gel stick bajo control dermatológico. Evic International Group; Septiembre 2012.
- 8- Verificación en el hombre de la compatibilidad cutánea de un producto cosmético después de realizar aplicaciones en abierto. Open test bajo control dermatológico. Evic International Group; Junio 2012.