



CLASE FARMACOLÓGICA.

Preparados para la tos y el resfriado. Código ATC: R05.

COMPOSICIÓN.

Cada mL contiene 0,8 g de extracto líquido de raíces de *Pelargonium sidoides*, excipientes; etanol, dicerina, otros, c.s.

FORMA FARMACÉUTICA. Solución oral

VÍA DE ADMINISTRACIÓN.

ACCIÓN TERAPÉUTICA.

Inmunoestimulante natural

PROPIEDADES.

Kalavar® es un extracto natural inmunoestimulante con mecanismo de acción multifactorial. Incrementa la acción inmunológica de células como macrófagos y citoquinas, disminuyendo la colonización bacteriana y viral, capaz de eliminar una variedad de virus respiratorios incluyendo virus de la gripe A (H₁N₁, H₃N₂), Coxsackie A9, Coronavirus, Virus sincitial respiratorio, parainfluenza y bacterias como K. pneumoniae, E. coli, P. aeruginosa, Proteus mirabilis y S. aureus.

INDICACIONES.

Kalavar® gotas orales es un medicamento natural para la prevención y el alivio del resfriado. Inmunoestimulante y coadyuvante para el tratamiento de las infecciones agudas y crónicas de las vías respiratorias.

POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN.

- Si su médico no le prescribe de otra forma, la dosis diaria es la siguiente:
- a) Menores de 1 año: Según criterio médico.
- b) Niños de 1 a 5 años: 10 gotas cada 8 horas.
- c) Niños de 6 a 12 años: 20 gotas cada 8 horas.
- d) Mayores de 12 años y adultos: 30 gotas cada 8 horas.

Administrar diluido en jugo antes de las comidas.

La duración del tratamiento será de 7 a 14 días.

Para facilitar la administración mantenga el frasco en posición vertical invertida, si fuera necesario golpear levemente la base para liberar las gotas.

1 mL = 20 gotas

Si los síntomas no mejoran o empeoran después de una semana, consulte con su médico.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

Contiene etanol aproximado 12% v/v, se recomienda precaución en personas con trastornos hepáticos, alcoholismo y epilepsia. Por su bajo contenido en alcohol puede ser administrado con seguridad en la población pediátrica. 10 gotas (0.5 mL) = 45 mg de alcohol.

Glicerina puede provocar dolor de cabeza y molestias gastrointestinales.

EFECTOS SECUNDARIOS.

En raros casos puede producir erupciones cutáneas y reacciones adversas leves gastrointestinales como dolor de estómago, sensación de quemazón, náuseas o diarrea.

CONTRAINDICACIONES.

Hipersensibilidad. Pacientes con riesgo hemorrágico o con enfermedades graves hepáticas o renales.

EMBARAZO Y LACTANCIA.

No se recomienda su uso durante el embarazo y la lactancia, salvo criterio médico.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS.

ASA, anticoagulantes como warfarina, acenocumarol o heparina, antiagregantes plaquetarios como clopidogrel y antiinflamatorios no esteroideos (AINEs).

SOBREDOSIS.

No se han reportado casos de sobredosis. En caso de sospecha de sobredosis acudir al servicio de urgencia más cercano.

LEYENDAS DE PROTECCIÓN.

Almacenar a temperatura no mayor a 30°C. Mantener fuera del alcance de los niños. No usar después de la fecha de vencimiento. Consulte con su médico si no advierte mejoría. Venta libre

"Consulte con su médico periódicamente para revisiones preventivas".

Contáctenos a través de nuestras líneas gratuitas:

Servicio de atención al consumidor: 800 16 2222

Centro de farmacovigilancia: 800 16 2636

Para información complementaria y regionalizada, visite nuestra página web: www.breskotpharma.com

PRESENTACIÓN.

Frasco x 25 mL



SCIENCE, LIFE, HOPE,



Fabricado por Laboratorios de Cosmética y Farmoquímica S.A. Calle V. Eduardo 2293 La Paz - Bolivia Empresa industrial farmacéutica certificada en Sistema Integrado de Gestión (SIG): Buenas Prácticas de Manufactura (GMP), Buenas Prácticas de Farmacovigilancia, ISO 9001:2015 gestión de calidad, ISO 14001:2015 gestión ambiental, ISO 45001:2018 gestión de seguridad y salud en el trabajo, Operaciones Bioseguras, Operador Económico Autorizado (OEA). Cumpliendo con la norma de Defensa del Consumidor nuestros productos están certificados por IBMETRO de acuerdo a condiciones recomendadas en la NB-21003 y D.S. 29519.

Somos una empresa socialmente comprometida, promovemos el cuidado del medio ambiente, la seguridad y salud en el trabajo.



