

Efaderm[®] K-G

Hidrocortisona acetato – Ketoconazol – Gentamicina

CREMA

ANTIINFLAMATORIO – ANTIMICOTICO – ANTIBACTERIANO

Vía tópica dérmica

Propiedades farmacológicas:

Antiinflamatorio, antimicrobiano y antimicótico de uso tópico, adecuado para zonas de piel fina.

Indicaciones y usos:

Procesos a nivel cutáneo que requieran tratamiento mediante una acción antiinflamatoria asociada a una antifúngica y antibacteriana.

Especialmente indicado en procesos inflamatorios inespecíficos de pliegues como intertrigo simple, balanopostitis simple y candidiásica, pie de atleta.

Forma de aplicación y posología:

Aplicar un cordón de 1/2 a 1 cm de largo del producto y extenderlo en una capa fina sobre la zona afectada friccionando suavemente para lograr una mejor penetración. Cuando se utiliza en pliegues, es importante que la zona esté libre de humedad (secar previamente con secador de cabello) antes de aplicar el producto.

Frecuencia de las aplicaciones: 2 o 3 veces por día o según prescripción médica.

Reacciones adversas:

El **Efaderm[®] K-G** contiene un corticoide de baja potencia y concentración, por lo tanto las reacciones adversas se encuentran reducidas al mínimo.

Se han reportado casos de fotosensibilización.

Cuando el tratamiento es muy prolongado o con el uso de vendajes oclusivos, pueden ocurrir: picazón, quemazón, hinchazón, irritación, sequedad, foliculitis, hipertriosis, erupciones acneiformes, hipopigmentación, dermatitis perioral, dermatitis alérgica de contacto, maceración de la piel, infecciones secundarias, atrofia de piel, estrías y miliaria.

Precauciones:

Salvo indicación médica no es conveniente aplicarlo en áreas de piel atrófica. Si se produce sensibilización por su uso, interrumpa el tratamiento.

En caso de sobreagregarse infecciones bacterianas o virales, debe discontinuarse su uso y consultar al médico tratante.

Si en el periodo indicado por el médico no observa mejoría consúltelo nuevamente.

Es un producto de uso externo, evitar el contacto con los ojos. No utilizar en piel agrietada.

Puede provocar reacciones locales en la piel (como dermatitis de contacto) o irritación de los ojos y membranas mucosas.

Se debe tener cuidado al colocar la crema en la zona peri-orbital según prescripción médica, ya que puede producirse un aumento de la presión intraocular o glaucoma. No debe utilizarse con vendajes oclusivos debido al posible aumento de la absorción y por lo tanto una posible supresión del eje hipotalámico-pituitario-adrenal.

Embarazo: Categoría C. Sólo debe utilizarse cuando los beneficios potenciales justifiquen los posibles riesgos para el feto. No debe ser utilizado sin indicación médica.

Lactancia: No existe información sobre sus efectos. Es responsabilidad del médico tratante tomar la decisión de discontinuar el amamantamiento o suspender el uso de la crema.

Uso en niños: No ha sido establecida la seguridad y eficacia de su empleo en niños, por lo cual el producto no debe administrarse en niños.

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a alguno de los principios activos del producto. Afecciones cutáneas tuberculosas o sífilíticas, dermatosis asociada a vacunación, acné, herpes simple y otras virosis cutáneas, infecciones bacterianas por gérmenes resistentes a la Gentamicina, rosácea.

Sobredosificación:

La utilización de cantidades superiores a las recomendadas aumenta el riesgo de efectos adversos. En el caso de sobredosificación crónica o aguda pueden aparecer efectos sistémicos, ante lo cual la administración de corticosteroides tópicos se debe disminuir en forma gradual bajo la supervisión médica.

Advertencias:

Mantener el medicamento fuera del alcance de los niños.

En caso de intoxicación recurrir al CIAT Tel.1722.

Conservación:

Conservar el pomo bien tapado, a temperatura ambiente entre 15°C y 25°C.

Composición y presentaciones:

Composición Efaderm K-G:

- Los principios activos son: Hidrocortisona acetato, Ketoconazol y Gentamicina: Cada 100 g contiene 1 g de Hidrocortisona acetato, 2 g de Ketoconazol y 0,1 g de Gentamicina (como Gentamicina Sulfato).
- Los demás componentes son: Alcohol cetílico, Alcohol cetosteárico, Propilenglicol, Vaselina líquida, Glicerina, Monooleato de Sorbitán Polioxietilénico 60, Monoestearato de Sorbitan 60, Etanol 95°, Butil Hidroxi Tolueno, Butil Hidroxi Anisol, EDTA di sódico, p-Hidroxibenzoato de metilo, Agua purificada.

Presentación: Envases conteniendo un pomo de 10 g o 20 g.

 **Laboratorios**
Antía, Moll & Cía. S.A.
Estero Bellaco 2782 - Montevideo
Industria uruguaya

Contacto: 2487 2450 - atencionalcliente@efa.com.uy - www.efalaboratorios.com.uy