

El color rosado identifica a los antiinflamatorios esteroideos

CLASE FARMACOLÓGICA.

Corticoides, Código ATC: S01BA01

COMPOSICIÓN.

Cada mL contiene dexametasona fosfato 1 mg (0,1%), excipientes: Vehículo isotónico estéril, borato de sodio, metabisulfito de sodio, fenilmercurio borato, otros c.s.

FORMA FARMACÉUTICA.

Solución oftálmica.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN.

Oftálmica

ACCIÓN TERAPÉUTICA.

Antiinflamatorio, antialérgico, corticoide de acción rápida.

INDICACIONES.

VIDICORT* está indicado en procesos inflamatorios del segmento anterior del ojo: Uveítis anterior aguda o crónica, iritis, iridociclitis. Queratitis superficial no específica, queratoconjuntivitis flictenular, conjuntivitis (estival alérgica, catarral). Es muy eficaz cuando la alergia es el factor determinante. Úlcera marginal recurrente. Lesiones queráticas por cuerpo extraño. Quemaduras químicas o térmicas. Periodo posoperatorio.

POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN.

La posología y duración del tratamiento será de acuerdo al cuadro clínico del paciente y criterio médico. Como posología de orientación se aconseja instilar 1 gota en el saco conjuntival de cada ojo cada 6 horas.

EFECTOS SECUNDARIOS.

Dexametasona en general es bien tolerada. Después del tratamiento prolongado con esteroides se observaron casos aislados de cataratas, reblandecimiento de la córnea, aumento de la PIO, infecciones oculares secundarias por hongos o virus, retraso en la cicatrización de heridas, perforación del globo ocular.

SOBREDOSIS.

Se recomienda lavado mecánico de los ojos con agua tibia estéril. En caso de ingesta inadvertida deben ser tomadas medidas específicas para retardar la absorción.

CONTRAINDICACIONES.

No administrar a pacientes con infecciones oculares debidas a virus, bacterias, hongos o tuberculosis ocular. Pacientes con glaucoma no controlado.

EMBARAZO Y LACTANCIA.

No se recomienda su uso durante el embarazo y la lactancia.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS.

No se han descrito interacciones relacionadas a dexametasona oftálmica.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

Puede aumentar la presión intraocular, monitorear al instaurar el tratamiento y a intervalos de un mes con posterioridad.

Pacientes con glaucoma de ángulo abierto, diabetes mellitus, miopía o huso de Krukenberg. Los corticosteroides pueden enmascarar, activar o empeorar una infección ocular

Por contener borato de sodio esta contraindicado en niños menores de 3 años. Metabisulfito de sodio puede causar reacciones alérgicas. Fenilmercurio borato puede irritar la piel, se ha asociado su aplicación en los ojos con alteraciones oculares (mercurialentis y queratopatía en banda atípica).

LEYENDAS DE PROTECCIÓN.

Evitar el contacto del gotero con la piel o las pestañas, a fin de prevenir la contaminación de la solución. Si se emplean 2 o más medicamentos tópicos oftálmicos, se deben administrar con un intervalo de por lo menos 10 minutos, entre uno y otro. Esta solución oftálmica se conserva para su uso adecuado hasta 30 días a partir de la primera apertura del frasco gotero, se recomienda registrar la fecha de la primera apertura en el área indicada del empaque. No usar después de la fecha de vencimiento. Almacenar a temperatura no mayor a 30 °C. Mantener fuera del alcance de los niños. Venta bajo receta médica.

No repita el tratamiento sin consultar antes con su oftalmólogo.

No recomiende este medicamento a otras personas.

Cumpliendo con la recomendación de la Academia Americana de Oftalmología para identificar con claridad el colirio aplicamos una codificación de colores. La franja color rosado impresa en el estuche y en la etiqueta del frasco de VIDICORT* identifica a los antiinflamatorios esteroideos.

"Consultar con su oftalmólogo periódicamente para revisiones preventivas."

Contáctenos a través de las líneas gratuitas: Servicio de atención al consumidor: 800 16 2222 Centro de farmacovigilancia: 800 16 2636

PRESENTACIÓN.

Frasco gotero x 10 mL





*Marca Registrada

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 Almacenamiento (BPA), ISO 9001:2015 gestión de calidad, ISO 14001:2015 gestión ambiental, ISO 45001:2018 gestión de seguridad y salud en el trabajo, Operaciones Bioseguras. Laboratorio de Control de Calidad acreditado según NB-ISO/IEC 17025:2018 (DTA-CET-178). 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 bioseguridad, la salud y seguridad de nuestros colaboradores en el trabajo.





