

CITOL VIT ®**VITAMINA A + TIAMINA HCl +
RIBOFLAVINA + NIACINAMIDA**

Para el tratamiento de catarata senil, esclerosis de retina y otros síntomas de desgaste y cansancio ocular.

Composición:

Cada mL (30 gts.) contiene Vitamina A (como Palmitato) 1.000,0 U.I.; Tiamina HCl 2,0 mg; Riboflavina (como fosfato sódico) 0,1 mg; Niacinamida 1,0 mg; Excipientes c.s.; Conservante: Clorobutanol 0,27 %.

Mecanismo de acción:

Algunas vitaminas del complejo B, como la B1 y la B2, junto con la vitamina A y la PP, mantienen el metabolismo celular en niveles óptimos, protegiendo a las células de la acción de los radicales libres, evitando así el envejecimiento prematuro y la muerte celular. Al actuar tópicamente, en forma de colirios, estas funciones se traducen sobre las células de los tejidos oculares.

Farmacocinética:

El inicio de acción es prácticamente instantáneo, al difundir en los tejidos oculares y se extiende por 4 a 6 horas. La absorción sistémica de esta fórmula tópica es escasa y los niveles de la misma forma no tienen significancia clínica.

Indicaciones:

Las aplicaciones más corrientes son: catarata senil, esclerosis de retina, fotofobia, síntoma de cansancio, vejez, pesadez de párpados, irritaciones por cuerpos extraños, trastornos musculares de los ojos. Es una solución acuosa, elaborada bajo las máximas condiciones de asepsia, para uso oftálmico, con un pH compatible con los tejidos oculares, con mínimas posibilidades de irritación.

Posología:

De 1 a 2 gotas en cada ojo, 2 o 3 veces al día. Esta medicación se puede efectuar por un tiempo indefinido.

Modo de uso:

Instilar en el ángulo interno del ojo, evitando en todo momento tocar el pico dosificador con superficies oculares o cualquier otra superficie, comprimir firmemente por 1 a 2 minutos sobre el ángulo lacrimonasal a fin de evitar el escurrimiento

de lo instilado por el conducto lacrimonasal, luego secar el excedente que quede sobre los párpados, con un pañuelo desechable. El encargado de realizar la instilación debe cuidar la higiene previa de sus manos.

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a los principios activos o a los excipientes.

Reacciones adversas:

Signos de irritación, escozor y lagrimeo constante que ceden al espaciar las dosis.

Precauciones y advertencias:

Tener presente que toda aplicación tópica puede presentar alguna distribución sistémica y, por el contenido de vitamina A, se debe evaluar la necesidad de su uso en embarazadas.

Restricciones de uso:

Este producto debe ser administrado con restricción en pacientes con antecedentes de hipersensibilidad a uno o más componentes de la fórmula.

Interacciones:

Al tratarse de una presentación tópica con, escasa distribución sistémica, está libre de interacciones con drogas sistémicas. Con otras formulaciones en la misma presentación deben evitarse las aplicaciones simultáneas para evitar interacciones relacionadas a la estabilidad y la absorción de otras drogas.

Sobredosis:

Signos y tratamientos: No se reportaron sobredosis. En el caso eventual de producirse los signos serían de irritación ocular. El tratamiento será sintomático con lavados oculares con solución fisiológica y de persistir la irritación se aplicará un vasoconstrictor suave. En caso de sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología en Emergencias Médicas. Sitio en Avda. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelós. Tel.: 220 418.

Presentación:

Caja conteniendo 1 frasco gotero de 10 mL

Almacenar a temperatura controlada (15°C-25°C).

Mantener fuera del alcance de los niños.



OFTÁLMICA

Elaborado por Laboratorio de Productos ETICOS C.E.I.S.A.
División Oftálmica. Atilio Galfre N° 151 y Calle 1 San Lorenzo, Paraguay
Tel.: (595-21) 521 390 (R.A.) Fax: (595-21) 521 389
laboratorio@eticos.com.py - www.eticos.com.py
D.T.: Q.F. Myriam Cabriza de Paredes - Reg. N° 2837
Autorizado en Paraguay por el M.S.P. y B.S.