

Oculoheel®

COMPRIMIDOS

Composición

1 comprimido contiene: Apis mellifica D 4, Natrium chloratum D 6 ana 30 mg; Rhus toxicodendron D 12, Hepar sulfuris D 12, Spigelia anthelmia D 6 ana 60 mg; Staphisagria D 4 45 mg; Aethiops mineralis D 8 15 mg. Excipientes: estearato de magnesio, lactosa.

Indicaciones

Conjuntivitis, blefaritis, dacriocistitis (especialmente formas crónicas).

Contraindicaciones

No se han descrito.

Reacciones adversas

En casos aislados pueden aparecer molestias gastrointestinales o reacciones cutáneas, incluso después de varios días tras la administración.

Interacciones

No se han descrito.

Posología

En general, 1 comprimido 3 veces al día, dejándolo disolver en la boca. En afecciones agudas, inicialmente 1 comprimido cada 15 minutos (durante 2 horas como máximo).

Presentación

Envase de 50 comprimidos.

Observaciones farmacológicas y clínicas

Apis mellifica (abeja melífera)

Conjuntivitis. Edema palpebral. Orzuelo.

Natrium chloratum (cloruro sódico)

Dacriocistitis. Epífora acre y ardiente. Las letras parecen moverse.

Rhus toxicodendron (hiedra venenosa)

Conjuntivitis con tendencia a las supuraciones. Edema palpebral. Epífora.

Hepar sulfuris (hígado de azufre calcáreo)

Tendencia a las supuraciones. Calacio. Orzuelos.

Spigelia anthelmia (espigelia)

Neuritis. Neuralgia ciliar. Neuralgia del trigémino (supraorbitaria o infraorbitaria).

Staphisagria (estafisagria)

Orzuelos. Calacio. Blefaroconjuntivitis. Dacriocistitis.

Aethiops mineralis (mercurio negro)

Escrofulismo. Inflamaciones oculares. Queratitis.

Sobre la base de los componentes homeopáticos individuales de Oculoheel, se presentan las siguientes posibilidades terapéuticas: estimulación de las defensas propias del organismo en conjuntivitis aguda y crónica, así como en otras enfermedades oculares (blefaritis, dacriocistitis y otros estados de irritación inflamatoria en la porción anterior del ojo).

Oculoheel se ha probado con éxito en casos de blefaritis ciliar, orzuelos, calacio (además de Mercurius-Heel S y, en caso necesario, Traumeel S o Cruroheel S). En glaucoma, Veratrum-Homaccord, vía oral, así como Cruroheel S. En escleritis, es preferible medicamentos que contengan Mercurius. En cualquier caso, la acción antiinflamatoria y destoxicante general de Oculoheel, cuyo efecto se centra específicamente en los ojos, es importante en cualquier tratamiento ocular, incluso después de intervenciones quirúrgicas oculares (asociado a Traumeel S comprimidos o gotas).

La dosificación se determina en función de la enfermedad, del cuadro clínico o de la fase patológica.