



Asociación de corticoide tópico de alta potencia y clioquinol, antiséptico con acción antibacteriana y antifúngica (inhibe el crecimiento de *Microsporum*, *Trichophyton*, *Candida albicans* y cocos grampositivos, como estafilococos o estreptococos).

## **USO CLÍNICO**

En niños >12 años (**A**). Dermatitis micóticas simples o de asociación bacteriana y dermatitis alérgicas.

## **DOSIS Y PAUTAS DE ADMINISTRACIÓN**

**Crema:** 2 aplicaciones al día, el menor número de días.

**Gotas óticas:** instilar 2-3 gotas, 3 veces al día directamente en el conducto auditivo externo, por un periodo de 5-7 días. Si los síntomas empeoran o persisten tras 7 días de tratamiento, se debe reevaluar la situación clínica. No se recomienda superar 2 semanas de tratamiento.

## **CONTRAINDICACIONES**

- Hipersensibilidad a los principios activos.
- Procesos tuberculosos o sifilíticos, infecciones víricas como herpes o varicela.
- No debe aplicarse ni en los ojos ni en heridas abiertas profundas.
- Crema: en niños <2 años, el clioquinol es neurotóxico y se absorbe sistémicamente tras la aplicación tópica.
- Gotas óticas: perforación de la membrana timpánica, conocida o sospechada; niños <5 años.

## **PRECAUCIONES**

- El clioquinol está clasificado como un alérgeno de contacto que produce a menudo sensibilización, especialmente cuando se aplica en piel eczematosa; la asociación al corticoide atenúa la reacción. Si aparece sequedad excesiva o se exagera la irritación de la piel, debe interrumpirse el tratamiento e instaurarse la terapia apropiada.
- No debe usarse sobre grandes superficies de piel ni durante periodos prolongados.
- Con el uso de este medicamento pueden producirse efectos adversos propios del uso de corticosteroides, incluyendo la supresión adrenal, especialmente en niños, sobre todo si el tratamiento es prolongado, en zonas extensas o empleando apósitos oclusivos.
- No debe entrar en contacto con los ojos, ni con zonas próximas a los mismos, y tampoco con mucosas (por ejemplo, la boca o el área genital).
- No deben utilizarse vendajes oclusivos, ya que pueden aumentar la infección y puede incrementar la absorción del medicamento. El clioquinol usado con oclusión puede causar elevación sérica de los niveles de yodo ligado a proteínas.

- Se pueden producir alteraciones visuales con el uso sistémico y tópico de corticosteroides.
- El clioquinol puede manchar la ropa, la piel, las uñas y el pelo rubio.

(Cumplimentar información con la ficha de beclometasona.)

## **EFECTOS SECUNDARIOS**

Irritación, *rash*, sensación de quemazón, eritema, prurito, sequedad, acné, hipertrichosis, hipopigmentación, edema, foliculitis y atrofia cutánea; eccema de contacto por sensibilización al clioquinol.

(Cumplimentar información con la ficha de beclometasona.)

## **INTERACCIONES FARMACOLÓGICAS**

Interferencia con pruebas analíticas de la función tiroidea por el contenido en yodo del clioquinol.

Vía ótica: no utilizar concomitantemente con otros medicamentos para el oído.

## **DATOS FARMACÉUTICOS**

Crema: contiene propilenglicol, alcohol cetílico y alcohol estearílico, lo que puede producir reacciones locales en la piel (como dermatitis de contacto). También contiene parahidroxibenzoato de metilo que puede producir reacciones alérgicas (retardadas).

**Presentaciones comerciales:** las presentaciones disponibles en España pueden consultarse *online* en el Centro de Información de Medicamentos de la AEMPS (CIMA), <http://www.aemps.gob.es/cima>, y en <https://www.aeped.es/comite-medicamentos/pediamecum> en el enlace "Presentaciones" correspondiente a cada ficha.

## **BIBLIOGRAFÍA**

- Fichas técnicas del Centro de Información *online* de Medicamentos de la AEMPS-CIMA [base de datos en Internet]. Madrid, España: Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) [consultado el 07/12/2020]. Disponible en: <https://cima.aemps.es/cima/publico/lista.html>

**Fecha de actualización:** diciembre de 2020.

**La información disponible en cada una de las fichas del Pediamécum ha sido revisada por el Comité de Medicamentos de la Asociación Española de Pediatría y se sustenta en la bibliografía citada. Estas fichas no deben sustituir en ningún caso a las aprobadas para cada medicamento por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) o la Agencia Europea del Medicamento (EMA).**