



Antifúngico tópico imidazólico de acción prolongada, activo frente a dermatofitos, Candida y Malassezia furfur. Es activo también frente a *Trichomonas vaginalis*.

USO CLÍNICO

- Tiña corporal y crural, pie de atleta, onicomycosis y otras dermatofitosis.
- Candidiasis cutánea superficial.
- Pitiriasis versicolor. Eritrasma.
- micosis ungueales de manos y pies con levantamiento atraumático de la uña y acción antimicótica simultánea.

Gel: especialmente indicado en el tratamiento de las micosis cutáneas en las que se presentan secreciones ligeramente húmedas.

DOSIS Y PAUTAS DE ADMINISTRACIÓN

Uso en niños: no se ha realizado ningún estudio pediátrico.

La administración en niños menores de 12 años se efectuará solo bajo control médico.

Tópico: en adultos y adolescentes a partir de 12 años una aplicación cada 24 horas (preferentemente por la noche, antes de acostarse) durante 2-4 semanas.

Se recomienda lavar y secar las zonas afectadas antes de la aplicación.

CONTRAINDICACIONES

Alergia o hipersensibilidad a bifonazol, imidazoles o alguno de los excipientes.

PRECAUCIONES

-No emplear terapia oclusiva, ya que podrían favorecer el desarrollo de levaduras y la consiguiente irritación cutánea. Excepcionalmente, en micosis ungueales sí se realizará cura oclusiva, con lavado y rascado posterior de la uña cada 24 horas.

-Evitar el contacto con mucosas. En caso de que ocurra, lavar con agua fría.

-Suspender el tratamiento inmediatamente en caso de hipersensibilidad.

-El uso concomitante de ácido salicílico o urea mejora la penetración de los antimicóticos, lo que resulta especialmente útil en el caso de las micosis ungueales.

-En el caso del tratamiento de pie de atleta, se deben realizar medidas de higiene corporal y vestimenta adecuada por la posibilidad de reinfección. Se aconseja utilizar zapatos bien ventilados, evitar zapatos y suelas de goma, evitar calcetines de fibra y cambiarse los calcetines con cada aplicación.

EFFECTOS SECUNDARIOS

Son, en general, leves y transitorios. Los más característicos son: eritema, prurito, irritación cutánea. Raramente: dermatitis de contacto, hipersensibilidad. Aparecen en menos del 5% de los pacientes.

Intoxicación. No se han descrito casos.

INTERACCIONES FARMACOLÓGICAS

No se han realizado estudios de interacciones de bifonazol para uso cutáneo. Sin embargo, no se recomienda la administración simultánea de otros productos sobre la zona en la que se va a administrar el medicamento.

DATOS FARMACÉUTICOS

Una vez abierto el envase, no conservar a T^a>25^o.

Actualmente, no existen presentaciones tipo gel comercializadas en España.

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

- www.fda.gov
- Medimecum (guía de terapia farmacológica). 2011
- Mensa, J., editor. Guía de Terapéutica Antimicrobiana en Pediatría. 2^a ed. Molins de Rei: Antares; 2007. 2012
- Guía de Prescripción Terapéutica AGEMED 2006. Fichas técnicas (disponibles en CIMA de la página <http://www.aemps.es>). Mycospor Onicoset 10 mg/g / 400 mg/g pomada. Canesderm Pie 10 mg/g crema (actualmente no comercializado).
- Catálogo de Medicamentos 2011. Consejo de General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos.
- UptoDate (Pediatric Drug Information)

Fecha de actualización: Abril 2015.

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 del Medicamento y Productos Sanitarios (AEMPS) o la Agencia Europea del Medicamento (EMA).