

# MAXISALIC

## ACIDO SALICILICO / BETAMETASONA



### Uso externo

Ungüento

#### FORMULA

Cada 100 g de ungüento contiene: Acido Salicílico 5 g; Dipropionato de Betametasona (equiv. a 50 mg de Betametasona) 64 mg. Excipientes: Vaselina Líquida; Vaselina Sólida.

#### ACCION TERAPEUTICA

Antiinflamatorio. Queratolítico.

#### INDICACIONES

Desórdenes cutáneos, alopecia areata, dermatitis atópica, dermatitis exfoliativa, dermatitis numular, dermatosis inflamatoria, dermatitis seborreica, granuloma annulare, queloide, liquen plano, liquen simple crónico, liquen striatus, lupus eritematoso cutáneo discoide y subagudo, mixedema pretibial, necrobiosis lipóidica dibeticorum, penfigoide, pénfigo, pitiriasis rosea, psoriasis, sarcoidosis, quemaduras de sol, hiperqueratosis.

#### MECANISMO DE ACCION

Los corticoides difunden a través de la membrana celular y se complejan con receptores citoplasmáticos específicos. Estos complejos entran al núcleo celular, se unen al DNA y estimulan la transcripción del RNAm, y la síntesis de enzimas responsables de los efectos antiinflamatorios. El ácido salicílico facilita la descamación, solubilizando el cemento intercelular.

#### POSOLOGIA

Adultos: Aplicar en pequeñas cantidades 1 ó 2 veces por día sobre el área afectada.

Niños: Aplicar en pequeñas cantidades, 1 vez por día sobre el área afectada.

#### CONTRAINDICACIONES

Diabetes mellitus, enfermedades vasculares periféricas, inflamación, irritación o infección dérmica, atrofia preexistente de la piel. Hipersensibilidad a cualquiera de los componentes.

En casos de absorción, por uso extensivo o prolongado: glaucoma, cataratas y tuberculosis.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Embarazo:** No se ha establecido la seguridad de uso durante este periodo.

**Lactancia:** Se desconoce si los corticoides tópicos son excretados en la leche materna. El ácido salicílico podría absorberse por vía sistémica. **Uso pediátrico:** Los niños podrían experimentar mayores riesgos de toxicidad debido a una mayor absorción de los principios activos. El ácido salicílico no debería administrarse por tiempo prolongado o en áreas extensas.

En pacientes pediátricos que recibieron corticoides tópicos, se ha comunicado supresión del eje hipotálamo-pituitario-adrenal, síndrome de Cushing, retardo del crecimiento, hipertensión intracraneal, debido a la absorción de los mismos.

**Uso geriátrico:** Podría presentar mayor sensibilidad frente al uso de corticoides y del ácido salicílico.

Evitar el contacto con ojos y membranas mucosas.

No aplicar en verrugas genitales, faciales, nasales u orales.

Evitar el uso concomitante con otras presentaciones antiacnéicas o aquellas que contengan alcohol en su formulación, jabones abrasivos, jabones o cosméticos con efecto secante.

La absorción sistémica de corticoides tópicos aumentará si se tratan superficies corporales extensas o si se utilizan vendajes oclusivos. En estas circunstancias, o cuando exista la posibilidad de uso prolongado, deberán adoptarse precauciones adecuadas, particularmente en lactantes y niños.

En caso de sobredosis, discontinuar la medicación en forma gradual. Para uso externo solamente.

#### EFFECTOS ADVERSOS

Con el uso adecuado de este producto es infrecuente la aparición de las siguientes reacciones adversas: dermatitis alérgica por contacto, foliculitis, furunculosis, pústulas, pioderma, atrofia cutánea, infección cutánea. Irritación de la piel de moderada a severa, ulceración dérmica.

Debido al uso prolongado o a factores que aumentan la absorción podrían aparecer: erupciones acneiformes, cataratas, síndrome de Cushing, dermatitis perioral, edema, hipertensión, síndrome hipocalémico, úlcera gástrica, cambios de la pigmentación, hirsutismo, infección, debilidad muscular, maceración de la piel, atrofia del tejido subcutáneo.

El tratamiento prolongado o sobre áreas extensas presenta riesgos de salicilismo.

#### **TRATAMIENTO DE EFECTOS ADVERSOS**

Si ocurriera infección local en el sitio de aplicación, discontinuar el uso e instituir una terapia antimicrobiana apropiada.

#### **INTERACCIONES**

- Jabones o limpiadores abrasivos.
- Preparaciones antiacnéicas con peróxido de benzoilo, resorcinol, azufre, tretinoína.
- Preparaciones antiacnéicas tópicas.
- Preparaciones que contengan alcohol en su formulación: lociones para después de afeitar, astringentes, perfumes, espuma / crema de afeitar.
- Jabones o cosméticos con efecto secante.
- Maquillaje.

#### **SOBREDOSIFICACION**

Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al hospital más cercano o comunicarse con los centros de toxicología del: Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez al Tel.: (011) 4962-6666 / 4962-2247. Hospital A. Posadas al Tel.: (011) 4654-6648 / 4658-7777.

#### **PRESENTACIONES**

Envases conteniendo 30 g.

**MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**  
**CONSERVAR A TEMPERATURA INFERIOR A 30°C**  
**EVITAR CONGELAMIENTO**

Industria Argentina.

**Venta bajo receta.**

Medicamento autorizado por el Ministerio de Salud.

Certificado N° 39.597

Directora Técnica: Viviana Silvia Rivas, Farmacéutica y Bioquímica.

Elaborado en Av. Intendente Amaro Avalos 4208, B1605ECT,

Munro, Pcia. de Buenos Aires.

Fecha de última revisión: Septiembre de 1991

**Investi Farma S.A.**

Lisandro de la Torre 2160,

C1440ECW Ciudad Autónoma de Buenos Aires.



Información al Consumidor 4346-9910 / 0810-333-5431

**INVESTI**

B 1279201842  
IN2015 1017