

Eficacia, Potencia,
Rapidez, Versatilidad



Dermacortine

Mometasona Furoato 0.1%

Hace el camino más fácil

Potencia antiinflamatoria^{1,2,3}

que brinda alivio en:

- ▶ Psoriasis
- ▶ Dermatitis atópica
- ▶ Dermatitis de contacto
- ▶ Dermatitis seborreica

Cómoda posología: **1 vez al día**



- No deja sensación grasa
- Propiedades emolientes e hidratantes
- Fácil aplicación



UNA PRESENTACIÓN
PARA CADA NECESIDAD

- Fácil aplicación en áreas extensas
- Excelente aceptación por el paciente
- Forma una película protectora que evita la pérdida transepidérmica de agua



DERMACORTINE Emulsión, crema, loción.
Corticosteroide de uso externo (Mometasona furoato)
COMPOSICIÓN: **DERMACORTINE CREMA** contiene mometasona furoato 0.1 g; **DERMACORTINE LOCION:** Cada ml de loción al 0.1% contiene 1 mg de mometasona furoato; **DERMACORTINE EMULSION:** Cada ml de EMULSION al 0.1% contiene 1 mg de mometasona furoato. **INDICACIONES:** Terapia corticosteroide de la piel. **CONTRAINDICACIONES, ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:** Hipersensibilidad al medicamento, embarazo y lactancia. Evítese la administración en zonas extensas, especialmente en lactantes y en niños. No debe administrarse por más de 14 días. **REACCIONES ADVERSAS:** Pueden observarse reacciones locales como ardor, prurito, irritación, sequedad, furunculosis, foliculitis, erupciones acneiformes, hipopigmentación perioral, dermatitis alérgica por contacto, maceración de la piel, infección secundaria, atrofia de la piel, estrías y fisuras cutáneas. Evitar el contacto con mucosas y ojos, si esto sucede, lavar con abundante agua corriente. **MODO DE EMPLEO:** Aplicar una capa fina sobre la piel afectada una vez al día. **PRESENTACIONES:** **DERMACORTINE** Loción 0.1% frasco por 30 ml g (Reg. San. No. INVIMA 2006M-0005974). **DERMACORTINE** Crema 0.1% tubo por 15 g (Reg. San. No. INVIMA 2006M-0006380). **DERMACORTINE** Emulsión 0.1% frasco por 60 ml (Reg. San. No. INVIMA 2008M-0008449).

- Ideal en pieles grasas
- Especialmente desarrollado para zonas pilosas

Menor incidencia de efectos adversos frente a otros corticoides de uso tópico³

Betazol

Clobetasol Propionato 0.05%

Potencia y Rapidez

Marcada actividad⁴

- ▶ Antiinflamatoria
- ▶ Antiproliferativa
- ▶ Vasoconstrictora
- ▶ Inmunomoduladora

Eficacia comprobada^{4,5}

en dermatosis inflamatorias e hiperproliferativas

- ▶ Psoriasis en placa
- ▶ Dermatitis atópica
- ▶ Dermatitis de contacto
- ▶ Liquen simple crónico



- Fácil aplicación
- Propiedades hidratantes
- Útil en lesiones que cursan con resequead y descamación

- Ideal para zonas pilosas
- Fácil aplicación
- No deja sensación grasa

Rápidos resultados clínicos

Betazol[®] Crema, loción. Corticosteroide de uso externo (Propionato de clobetasol).
COMPOSICIÓN: Propionato de clobetasol 0.05%, excipientes, c.s. INDICACIONES: Terapia corticosteroide de la piel. MODO DE EMPLEO: Aplicar una pequeña cantidad sobre el área afectada, 2 veces al día, hasta obtener mejoría. PRECAUCIONES: Manténgase en lugar fresco y fuera del alcance de los niños. CONTRAINDICACIONES: Hipersensibilidad al medicamento, dermatitis perioral, acné rosácea, TBC cutánea, enfermedades virales y fungosas de la piel, dermatitis en niños menores de un (1) año de edad. Incluyendo dermatitis y erupciones por el pañal. PRESENTACIONES: Crema en tubo por 30 g (Reg. San. No. INVIMA 2005M- 000147-R1). Loción, frasco por 60 ml (Reg. San. No. INVIMA 2006M-0005533).

Dermosupril

Desonida 0.05%-0.1%

Corticoide ideal en el manejo de dermatosis inflamatorias de la infancia

Corticoide tópico⁶
no halogenado de mediana potencia

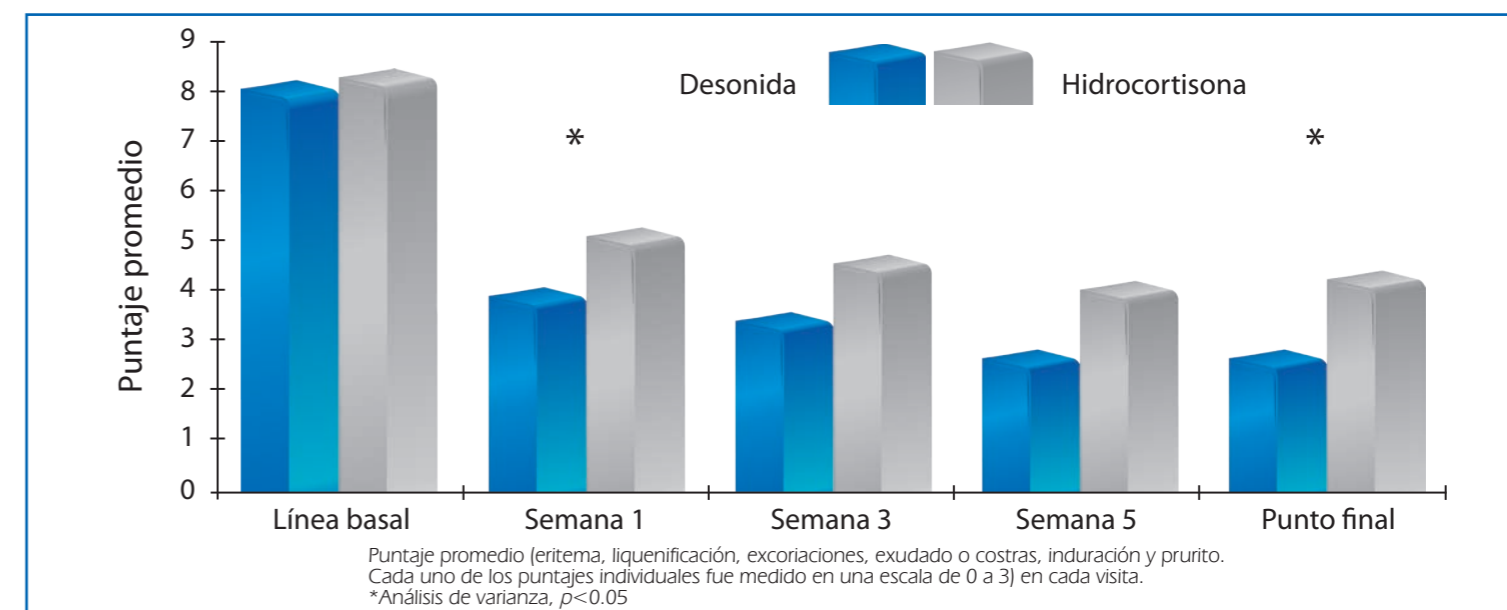
Mínima absorción sistémica⁶

Baja incidencia^{6,7}
de eventos adversos

- Locales
- Sistémicos

Rápidas tasas⁸
de alivio clínico y sintomático

Ideal para utilizar⁸
en tratamientos prolongados



- Altamente compatible con lípidos lamelares
- Ofrece una película protectora cutánea
- Ideal para superficies extensas

- Fácil aplicación
- Útil en lesiones xeróticas /descamativas

DERMOSUPRIL® Emulsión, crema. Corticosteroide de uso externo (Desonida) **COMPOSICIÓN: DERMOSUPRIL**® CREMA 0.1%: Cada 100 g de producto contienen desonida 0.1 g; **DERMOSUPRIL**® CREMA 0.05%: Cada 100 g de producto contienen desonida 0.05 g; **DERMOSUPRIL**® EMULSIÓN: Cada 100 ml de producto contienen desonida 0.05 g. **INDICACIONES:** Terapia corticosteroide de la piel y del cuero cabelludo. **CONTRAINDICACIONES, ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:** Hipersensibilidad al medicamento. Lesiones tuberculosas, fúngicas o virales de la piel. **REACCIONES ADVERSAS:** Una excesiva aplicación puede inducir una atrofia cutánea. En caso de ser aplicado en áreas muy extensas o en heridas abiertas, puede ser absorbido en suficiente cantidad y causar efectos sistémicos. **MODO DE EMPLEO:** Para uso externo únicamente. Aplicar sobre el área afectada en pequeñas cantidades 2 ó 3 veces al día. **PRESENTACIONES: DERMOSUPRIL**® crema 0.1% tubo por 15 g (Reg. San. No. INVIMA 2004M-0003940). **DERMOSUPRIL**® crema 0.05% tubo por 15 g (Reg. San. No. INVIMA 2004M-0003448). **DERMOSUPRIL**® emulsión frasco por 120 ml (Reg. San. No. INVIMA 2004M-0003989).

Desonida C

Desonida 0.1%+ Clioquinol 3%

Eficacia y Versatilidad

Desonida^{1,9}

- Corticoide no halogenado
- Alto perfil de seguridad
- Rapidez y eficacia

Clioquinol¹⁰

- Acción fungicida y antimicrobiana
- Eficacia clínica comprobada

Indicado en:

Afecciones inflamatorias de la piel producidas por gérmenes sensibles a clioquinol

DESONIDA[®]C Crema. Antibacteriano, corticosteroide (Clioquinol, desonida) **COMPOSICION:** Cada 100 g contiene: Desonida 0,1 g, Clioquinol 3 g, excipientes c.s. **PROPIEDADES:** DESONIDA[®]C es un corticoide tópico no fluorado el cual produce rápida respuesta terapéutica en aquellas dermatitis que responden normalmente a una terapia de este tipo. Desonida C contiene clioquinol, un agente antiinfeccioso con actividad antibacterial y antifúngica. **INDICACIONES:** AFECCIONES INFLAMATORIAS DE LA PIEL PRODUCIDAS POR GERMENES SENSIBLES AL CLIOQUINOL **PRECAUCIONES:** Para uso externo únicamente. Almacenar a temperatura ambiente inferior a 30 °C. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos y mucosas, si esto sucede, enjuagar con abundante agua corriente. Evitar tratamientos prolongados y/o en áreas extensas. Evitar tratamientos prolongados y/o áreas extensas en niños y embarazadas. **CONTRAINDICACIONES:** Hipersensibilidad a alguno de sus componentes, acné, rosácea, tuberculosis cutánea, enfermedades virales de la piel. **MODO DE EMPLEO:** Se debe aplicar una capa delgada de la crema, 2 ó 3 veces al día, en la lesión o según indicación médica. **PRESENTACION:** Tubo por 15 g Reg. San. INVIMA 2010 M-011347-R2.

Bibliografía: 1. Serrano P. Corticoides tópicos. Actualización. Med Cutan Iber Lat Am 2006;34(1):33-38 2. JM. Carrasco, F. Vanaclocha, L. Borrego et al. Revisión actualizada del tratamiento tópico de la psoriasis. Actas Dermosifiliogr. 2009;100:190-200 3. Guerra A. El impacto de los nuevos corticosteroides tópicos en el tratamiento de la dermatitis atópica. Actas Dermosifiliogr 2001;92: 483-488. 4. Alejandro Lázaro G, Moreno García F. Corticosteroides tópicos. IT del Sistema Nacional de Salud. Volumen 34, Nº 3/2010. 5. Decroix J, Pres H, Tsankov n, MD et al. Clobetasol Propionate Lotion in the Treatment of Moderate to Severe Plaque-Type Psoriasis. Cutis. 2004; 74:201-206. 6. Ballona R, Ballona C. Corticoides tópicos en pediatría: una puesta al día. Dermatología Peruana Vol 13, Nº 3, 2003. 7. Lebrun-Vignes B, Legrain V, Amor J, Taieb A. Comparative study of efficacy and effect on plasma cortisol levels of micronised desonide cream 0.1 p. 100 versus betamethasone dipropionate cream 0.05 p. 100 in the treatment of childhood atopic dermatitis. Ann Dermatol Venereol. 2000 Jun-Jul;127 (6-7):590-5. 8. Jorizzo J, Levy M, Lucky A et al. Multicenter trial for long-term safety and efficacy comparison of 0.05% desonide and 1% hydrocortisone ointments in the treatment of atopic dermatitis in pediatric patients. Journal of the American Academy of Dermatology. July 1995. 9. Bhankharía d, Sanjana P. Efficacy of desonide 0.05% cream and lotion in steroid-responsive dermatoses in Indian patients: A post-marketing surveillance study. Indian J Dermatol Venereol Leprol September-October 2004 Vol 70 Issue 5. 10. Alsterjohlm M, Karami N and Faergemann J. Antimicrobial Activity of Topical Skin Pharmaceuticals – An In vitro Study. Acta Derm Venereol 2010; 90: 239–245.



Material exclusivo para el cuerpo médico

 **medihealth**
Cuidamos lo que la naturaleza crea... *tu piel*