

RESUMEN DE LAS CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

| | |
|--|---|
| Nombre del producto: | NOVADERMIS® (Acetato de aluminio) |
| Forma farmacéutica: | Crema |
| Fortaleza: | 0,059 % |
| Presentación: | Estuche por 1 tubo de AL con 30 g |
| Titular del Registro Sanitario, ciudad, país: | LIDO INTERNACIONAL S.A., Colón, Panamá. |
| Fabricante (es) del producto, ciudad (es), país (es): | LABORATORIOS RIGAR, S.A., Ciudad de Panamá, Panamá. Producto terminado |
| Número de Registro Sanitario: | 128-25D3 |
| Fecha de Inscripción: | 10 de julio de 2025 |
| Composición: | |
| Cada 100 g contiene: | |
| Acetato de aluminio | 0,059 g |
| Plazo de validez: | 48 meses |
| Condiciones de almacenamiento: | Almacenar por debajo de 30 °C |

Indicaciones terapéuticas:

Para el alivio temporal de irritaciones menores de la piel, picaduras de insectos, pie de atleta, erupciones debidas a jabones, detergentes, cosméticos o joyas.
El acetato de aluminio actúa como astringente al restringir los vasos sanguíneos.
El medicamento alivia la inflamación y la picazón, las lesiones cutáneas húmedas y no llorosas.

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad al medicamento o a algunos de los componentes de la formulación.

Precauciones:

Este medicamento puede provocar reacciones locales en la piel, como dermatitis de contacto.

Mujeres embarazadas o en período de lactancia consulte a su médico.

Advertencias especiales y precauciones de uso:

Evite el contacto con los ojos. Suspenda su uso si la afección empeora o los síntomas persisten por más de 7 días.

Efectos indeseables:

Irritación local de la piel, inflamación y sequedad.

Posología y modo de administración:

Se aplica sobre la zona afectada de la piel, las veces que sea necesario, generalmente de una a tres veces al día.

Lavarse las manos y limpiar el área afectada antes de esparcir el producto.

Interacción con otros productos medicinales y otras formas de interacción:

No se describen.

Uso en Embarazo y lactancia:

Embarazo y lactancia consultar al médico antes de su uso.

Efectos sobre la conducción de vehículos/maquinarias:

No se conocen.

Sobredosis:

Acudir al médico inmediatamente

Propiedades farmacodinámicas:

Código ATC: D08AB

Grupo farmacoterapéutico: D: Dermatológicos, D08: Antisépticos y desinfectantes, D08A: Antisépticos y desinfectantes, D08AB: Agentes con aluminio.

El acetato de aluminio es una sustancia que tiene propiedades emolientes, astringentes y antisépticas.

Propiedades farmacocinéticas (Absorción, distribución, biotransformación, eliminación):

No se describe.

Instrucciones de uso, manipulación y destrucción del remanente no utilizable del producto:

No procede.

Fecha de aprobación/ revisión del texto: 10 de julio de 2025.