

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 el 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.