

Pomada Cutánea de Ácido Salicílico

1. Ácido Salicílico 10%.
2. Ácido Láctico 10%.
3. Lanolina csp... 100 g.

Utillaje Empleado

Mortero y pistilo.

Modus Operandi:

1. Pesamos y depositamos el ácido salicílico en un mortero, con la ayuda del pistilo pulverizamos bien el polvo.
2. Incorporamos el ácido láctico.
3. Fundimos la lanolina al b.m.
4. La vamos incorporamos en el mortero poco a poco e interponiendo el p.a. hasta completa homogenización y enfriamiento.

Material de Acondicionamiento

Tubos de Aluminio

Controles

Los propios de una pomada suspensión

Debe de quedar una pomada final libre de grumos y ausente total de granos.

Caducidad

120 Días.

Conservación

Conservar bien cerrado, en caso de tiempo caluroso meterlo en nevera.

BIBLIOGRAFÍA

- Llopis Clavijo MJ, Baixauli Comes V. La Formulación Magistral en la Oficina de Farmacia. Valencia 2001.

ALFONSO BARBANCHO TORRICO

Técnico de laboratorio

PROSPECTO

Pomada de Ácido Salicílico y Ácido Láctico

COMPOSICIÓN POR 100 g.

Ácido Salicílico 10%.

Ácido Láctico 10%.

Lanolina csp... 100 g.

INDICACIÓN

El Ácido Salicílico, a estas dosis es queratolítico elimina durezas y las callosidades de la piel e impide su formación.

Se utiliza en procesos en los que la piel presenta escamas como psoriasis, ictiosis y ciertos eczemas.

POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN

Aplicar sobre la zona afectada 2 o 3 veces por día.

EFFECTOS ADVERSOS

El salicílico puede dar lugar a reacciones alérgicas (urticaria, anafilaxia y eritema multiforme), reacciones irritativas e inflamatorias, pudiendo producir dermatitis si se aplica repetidamente sobre la piel.

Se han descrito casos de intoxicación cuando se ha usado en superficies extensas o a dosis muy elevadas.

CONTRAINDICACIONES Y PRECAUCIONES.

No debe utilizarse en marcas de nacimiento, verrugas con crecimiento de pelo, verrugas localizadas en la cara o en la zona genital, así como en mucosas y cualquier área infectada.

Está contraindicado en caso de alergia al salicílico y en caso de diabetes o mala circulación.

No se deben utilizar vendajes oclusivos, salvo indicación médica.

CONSERVACIÓN

Conservar a temperatura inferior a 30°.

CADUCIDAD

Este preparado no puede administrarse después de la fecha de caducidad indicada en el envase.

ALFONSO BARBANCHO TORRICO

Técnico de laboratorio