

PROSPECTO PARA EL PACIENTE

DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO: **COLODIÓN CON ÁCIDO
SALICÍLICO Y ÁCIDO LÁCTICO**

Forma farmacéutica: *Colodión*

Vía de administración: *Uso cutáneo*

COMPOSICIÓN:

ácido salicílico	2,50 g	
ácido láctico	2,50 g	
<i>Excipientes</i>		
Etol 96 %	500,00	µl
...ter	500,00	µl
Colodion elastico	19,00g	

ACTIVIDAD-INDICACIONES:

El ácido salicílico tiene acción queratolítica, es decir, produce una descamación de las capas superficiales de la piel.

El ácido láctico tiene acción hidratante y queratolítica.

Este preparado está indicado para eliminar durezas y callosidades, así como verrugas comunes y plantares.

CONTRAINDICACIONES:

Su uso está contraindicado en personas alérgicas al ácido salicílico o a cualquier otro componente de la fórmula.

También está contraindicado en la eliminación de lunares, marcas de nacimiento (antojos), verrugas pilosas, verrugas genitales, verrugas faciales o verrugas en mucosas.

PRECAUCIONES:

Debe evitarse su uso durante un tiempo prolongado, especialmente en niños, diabéticos y en pacientes con problemas circulatorios.

No lo aplique sobre piel irritada, infectada o enrojecida.

INTERACCIONES:

No aplique otro medicamento en la misma zona, a menos que se lo indique el médico.

ADVERTENCIAS:

Embarazo y lactancia :

Uso en niños : Contraindicado en niños menores de 2 años; en niños mayores debe evitarse el uso durante un tiempo prolongado.

Efectos sobre la capacidad de conducción : Hasta el momento no se han descrito los posibles efectos de este medicamento.

Otras :

POSOLÓGIA:

El medicamento se debe aplicar 2 veces al día, sobre la piel limpia y seca, evitando que se extienda a la zona sana que rodea a la lesión.

NORMAS PARA LA CORRECTA ADMINISTRACIÓN:

Se debe recubrir con vaselina la zona que rodea la lesión para evitar que se dañe.

SOBREDOSIS:

En caso de intoxicación o sobredosis el paciente debe acudir inmediatamente a un centro médico o llamar al Servicio de Información Toxicológica, tfo: 915620420.

REACCIONES ADVERSAS:

Puede producir enrojecimiento de las zonas adyacentes.

CONSERVACIÓN:

Se debe mantener el envase bien cerrado y a temperatura inferior a 20 °C, protegido de la luz. Hay que procurar mantener el envase abierto el menor tiempo posible.

CADUCIDAD:

No utilizar después del plazo de validez o fecha de caducidad indicado en el envase.