

## 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>		
Etanol 96 %	500,00	µl
Éter	500,00	µl
Colodion elastico	19,00	g

### **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 :**

**POSOLOGÍA:**

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, tfno: 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.