

# TOP CARE<sup>®</sup> Crema 1%



## COMPOSICIÓN:

Cada 100 g de crema contiene:

Sulfadiazina de plata ..... 1%

Excipientes c.s.p.: Metilparabeno; Propilparabeno; Propilenglicol; Glicerina; Ácido esteárico; Alcohol cetílico; Trietanolamina; Vaselina sólida; Aceite mineral; Agua purificada.

## INDICACIONES:

La sulfadiazina de plata es una sulfonamida, es decir una sustancia compuesta por nitrógeno, oxígeno y azufre.

Se presenta como crema para ser aplicada sobre la piel a tratar y puede funcionar según el grado y el momento de aplicación, como prevención o directamente para el tratamiento, de acné, quemaduras de segundo y tercer grado y de lesiones en la piel causadas por el pie diabético o lesiones surgidas en los pies de hongos, entre otros usos posibles.

La sulfadiazina es un amplio bactericida, ya que elimina una gran variedad de bacterias.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Adminístrese con precaución:

- Si padece alguna enfermedad de hígado o riñón, debe evitar la aplicación de la crema en lesiones de gran superficie o abiertas, sobre todo úlceras.
- Si padece una reducción del número de glóbulos blancos en la sangre, su médico le realizará recuentos de control.
- Si padece un déficit del enzima glucosa-6-fosfato deshidrogenasa.
- No debe exponer la zona tratada a la luz directa del sol, ya que puede producirse una decoloración de la piel, así como una coloración gris de la crema.

## CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad al principio activo, a las sulfamidas (grupo al que pertenece este medicamento) o a cualquiera de los componentes de la fórmula.

En caso de lesiones de gran superficie, en niños recién nacidos, prematuros, embarazo y lactancia.

## EFFECTOS ADVERSOS:

Al igual que todos los medicamentos, TOP CARE puede tener efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.

Si observa alguna de las siguientes reacciones, informe inmediatamente a su médico:

- Reacciones alérgicas (rash, prurito o sensación de quemadura)
- Reacciones cutáneas como sensación de quemazón o dolor.
- Decoloración gris de la piel en la zona de aplicación por exposición solar.
- Reducción del número de glóbulos blancos en la sangre (leucopenia).

Si considera que alguno de los efectos adversos que sufre es grave o si aprecia cualquier efecto adverso no mencionado en este prospecto, informe a su médico o farmacéutico.

## INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

La sulfadiazina de plata no se debe utilizar concomitantemente con enzimas proteolíticas como la colagenasa, la papaína o las sutilainas ya que los metales pesados inactivan estas enzimas.

## SOBREDOSIFICACIÓN:

En caso de sobredosis o ingestión intestinal, consulte inmediatamente a su médico o farmacéutico o acuda al hospital más cercano.

## DOSIFICACIÓN Y POSOLOGÍA

Vía: Tópica

Aplicar 1 o 2 veces por día una capa de 3 - 5 mm cubriendo toda la superficie afectada.

## INSTRUCCIONES DE USO APROPIADAS:

Antes de aplicar el medicamento, limpie el área quemada y remueva los restos de piel muerta o quemada. Siempre use un guante estéril y desechable cuando aplique el medicamento. Cubra el área quemada con una capa de crema de 3 - 5 mm. Mantenga el área quemada cubierta con crema en todo momento; reaplíquela a cualquier área que esté libre de crema.

Use el medicamento exactamente como se indica. No use más ni menos que la dosis indicada ni tampoco más seguido que lo prescrito por su médico.

Complete todo el tratamiento con el medicamento según lo haya recetado su médico aun si considera que su problema ha mejorado. No deje de usarlo excepto si así lo indica su médico.

## Modo de empleo:

Utilizar guantes estériles o espátula. En grandes quemados esta operación debe realizarse cada 12 horas. Antes de cada aplicación remover la crema que haya quedado y los productos de secreción con abundante agua. Se aconseja utilizar un envase para cada paciente y descartar la crema sobrante.

## CONSERVACIÓN DE TOP CARE:

Conservar a temperatura no mayor a 30 °C. Todo medicamento debe mantenerse fuera del alcance de los niños. No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad. Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma ayudará a proteger el medio ambiente.

## VENTA LIBRE

## PRESENTACIÓN:

Caja x 1 tubo x 90 g de crema + prospecto



**Biindustria<sup>®</sup>**  
"Protegemos su salud con calidad"