

<b>Nombre:</b> Azul de metileno <b>Condición de venta:</b> sin receta médica <b>Clasificación:</b> antiséptico tópico <b>Disponible en:</b>	<b>Nombres de marca:</b>
--	--------------------------

Lea cuidadosamente este folleto antes de la administración de este medicamento.

Contiene información importante acerca de su tratamiento. Si tiene cualquier duda o no está seguro de algo pregunte a su médico o farmacéutico. Guarde este folleto puede necesitar leerlo nuevamente

- **Composición y presentación:**
- **Principio Activo:**
- **Excipientes:**

### 1.- ¿Para qué se usa?

Azul de metileno es utilizado como antiséptico de uso tópico.

### 2.- Administración (tópico)

#### - Rango y frecuencia

Dosis en adultos: de 1 a 3 aplicaciones al día directamente sobre la zona afectada.

Dosis niños: debe consultar con su pediatra.

#### - Consejo de cómo administrarlo

Debe aplicar sobre la zona afectada previamente lavada y seca. Es aconsejable cubrir la zona con una gasa.

#### - Uso prolongado

Se recomienda que utilice el medicamento por 7 a 10 días. Si su condición no mejora o empeora debe consultar con su médico.

### 3.- Precauciones

#### - Embarazo

Este medicamento puede ser **absorbido** por la piel, por lo que debe consultar al médico antes de usarlo si está embarazada.

#### - Lactancia

Este medicamento puede ser **absorbido** por la piel, por lo que debe consultar al médico antes de usarlo si está amamantando.

#### - Lactantes y niños

No se recomienda utilizar en recién nacidos, a menos que su médico lo indique.

#### - Precauciones especiales

Debe evitar el contacto del medicamento con los ojos ya que puede causar irritación.

### 4.- Usted no debe tomar este medicamento en los siguientes casos:

Si ha presentado síntomas de alergia al medicamento.

Si ha presentado alergia a alguno de los excipientes de la formulación.

### 5.- Interacciones

#### - Medicamentos

Usted debe consultar con el farmacéutico la conveniencia de usar este medicamento, si está utilizando otros, aunque al aplicarlo sobre la piel el riesgo de interacciones es bajo.

## 6. - Efectos adversos

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico: reacciones de hipersensibilidad (alergia), tales como ronchas en la piel, hinchazón, dificultad para respirar.

### - Otros efectos

Pueden presentarse otros efectos que habitualmente no necesitan atención médica, los cuales pueden desaparecer durante el tratamiento, a medida que su cuerpo se adapta al medicamento. Sin embargo consulte a su médico si cualquiera de estos efectos persisten o se intensifican: irritación local, sensación de quemaduras, picazón.

## 7. - Sobredosis

Si se aplica sobre heridas, áreas extensas de la piel o si se aplica con vendaje, existe la posibilidad de una mayor absorción y aparición de efectos adversos severos. Lavar con abundante agua.

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: ansiedad, dolor en el pecho, dificultad para respirar, confusión, dolor de cabeza, dolor de piernas, náuseas, vómitos. Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la intoxicación y tratarla adecuadamente. Debe llevar el envase del medicamento que se ha tomado.

## 8. - Condiciones de almacenamiento:

Mantener lejos del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor luz y humedad a temperaturas inferiores a los 30°C.

No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

## **No repita el tratamiento sin consultar antes con el médico**

No recomiende este medicamento a otra persona.