

# SULCOGAN 300 SC

Herbicida de maíz a base de sulcotriona.  
Suspensión concentrada SC.

<b>Composición:</b>	<b>Sulcotriona 30% p/v (300 g/L)</b> (Contiene 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona n° CAS : 2634-33-5)
<b>Formulación:</b>	Suspensión concentrada SC.
<b>Envases:</b>	1 y 5 l
<b>Nº Registro:</b>	25254
<b>Clasificación Toxicológica:</b>	Xi, N;



**SULCOGAN 300 SC:** Herbicida de maíz que controla malas hierbas en postemergencia.

## Aplicaciones y dosis autorizadas:

### Maíz:

Tratamientos herbicidas contra **malas hierbas dicotiledoneas, gramíneas y juncia.**

Aplicar en pulverización normal en postemergencia del cultivo a la dosis de **1,25 a 2,5 l/ha**. La dosis depende del tipo de malas hierbas a controlar y del grado de infestación.

**NOTA:** Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos ensayos y estudios. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

**R43:** Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

**S2:** Mantener fuera del alcance de los niños.

**S13:** Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

**S23:** No respirar los vapores, ni la nube de pulverización (aerosoles).

**S24:** Evítese el contacto con la piel.

**S37:** Utilizar guantes adecuados.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO  
(Si es posible, muéstrela la etiqueta)

## RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

**Mamíferos: A**

**Aves: A**

**Peces: A**

Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

**SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON SU PRODUCTO NI CON SU ENVASE** (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o caminos)

## RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

### Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
  - Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada
  - Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas
  - Lave la piel con abundante agua y jabón sin frotar
  - No administre nada por vía oral
  - Mantenga al paciente en reposo
  - Conserve la temperatura corporal
  - Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial
  - Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas
  - Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase
  - Realizar tratamiento sintomático
- NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA**  
Tel: 91 562 04 20