

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 25.821

Nombre comercial: CREW

Titular:

NUFARM ESPAÑA. S.A.

Balmes, 200 - 1º-4ª

08006

BARCELONA

Fabricante:

NUFARM ESPAÑA. S.A.

Balmes, 200 - 1º-4ª

08006

BARCELONA

Fecha de inscripción: 02/11/2015

Fecha de caducidad: 31/12/2018

Tipo de envase:

Botellas y garrafas de HDPE/PA de 1l. (Ø boca 50 mm), 5 l. (Ø boca 54,5 y 63 mm) y 10l. (Ø boca 54,5 y 63 mm),
Botellas y garrafas de COEX: HDPE/PA de 0,5l. (Ø boca 42 mm).

Composición: NICOSULFURON 4% (ESPII) [OD] P/V

Tipo de preparado: DISPERSION OLEOSA [OD]

Tipo de función: Herbicida

Ámbitos de utilización: Cultivos

Usos autorizados:

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Maíz de grano	MALAS HIERBAS	1 l/ha	NP
(2) Maíz forrajero	MALAS HIERBAS	1 l/ha	NP

P.S.: Plazo de seguridad (días)

Condicionamientos fitoterapéuticos:

Generales: El producto se aplica mediante pulverización normal con tractor a baja presión dirigida al suelo en cultivos de maíz (en estado fenológico de entre 2 y 8 hojas verdaderas) utilizando una barra pulverizadora con boquillas hidráulicas con una presión inferior a 2,5 atmósferas (40 psi). No se utilizarán equipos de mano.
El número máximo de aplicaciones es de 1 aplicación por año.

Condicionamientos preventivos de riesgos:

Mitigación de riesgos medioambientales:

SPe3: Para proteger los organismo acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 6m hasta las masas de agua superficial.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 25.821

Nombre comercial: CREW

Seguridad del aplicador:

En los usos autorizados, en pulverización normal con tractor, durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y manejo del equipo se deberán utilizar guantes de protección química como mínima medida de protección individual.

Se debe llevar ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a la norma UNE-EN14605: 2005 + A1: 2009) durante la mezcla/carga.

Seguridad del trabajador:

No entrar al cultivo hasta que el producto este seco.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.

Restricciones por clases de usuarios:

Uso profesional.

Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos

fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):

Clasificación : Atención, Acuático crónico 1, Irritación cutánea. Categoría 2., Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1., Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 4., Acuático agudo 1

Símbolos y pictogramas: --

Frases de riesgo: H315, H317, H332, H410, EUH 401

Consejos de prudencia: P261, P271, P273, P280, P391, P302+P352, P304+P340, P501

Otras indicaciones reglamentaria En la etiqueta se indicará que contiene Trisiloxano polieter modificado (CAS 134180-76-0).

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.

(No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.