



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: NIKOS

Número de autorización: 22145

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 13/05/2001

Fecha de Caducidad: 31/12/2020

Titular

DOW AGROSCIENCES IBERICA, S.A.

Campus Tecnológico DuPont Pioneer. Ctra. Sevilla-

Cazalla (C-433) Km 4,6

41309 La Rinconada

(Sevilla)

ESPAÑA

Fabricante

DOW AGROSCIENCES IBERICA, S.A.

Campus Tecnológico DuPont Pioneer.

Ctra. Sevilla-Cazalla (C-433) Km 4,6

41309 La Rinconada

(Sevilla)

ESPAÑA

Composición: FLORASULAM 5% [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Botellas de polietilentetraftalato (PET) con capacidad inferior a 5 l.(con cualquier diámetro de boca)
Botellas PET con capacidad igual o mayor a 5 l. e igual o menor a 20 l. (diámetro de boca mayor o
igual a 45 mm.)



Nº REGISTRO: 22145

NIKOS

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis cc/ha
Cebada	DICOTILEDONEAS	75 - 150
Trigo	DICOTILEDONEAS	75 - 150

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Cebada, Trigo	NP

Condiciones generales de uso:

Aplicar en pulverización normal, en postemergencia temprana del cultivo, desde 2 hojas hasta el final del ahijado, con las malas hierbas en postemergencia temprana, entre 4 y 6 hojas en aplicación única. No aplicar sobre cultivos dañados o estresados (condiciones meteorológicas adversas, o con síntoma de ataques de plagas o enfermedades).

En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas sobre la compatibilidad

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Lo recomendado genericamente para el tratamiento con productos fitosanitarios.

Clasificaciones y Etiquetado:

<i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i>	Peligroso para el medio ambiente
<i>Pictograma</i>	N
<i>Palabra Advertencia</i>	
<i>Indicaciones de peligro</i>	R50/53 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático



Consejos de Prudencia	S2 - Manténgase fuera del alcance de los niños. S13 - Conservar separado de alimentos, bebidas y piensos S45 - En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico, si es posible enseñándole esta etiqueta S37 - Utilizar guantes adecuados S23 - No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles (denominación(es) adecuada(s) a especificar por el fabricante).
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	
Indicaciones de peligro	
Consejos Prudencia	

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

Mitigación de riesgos ambientales:

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

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.

Otras indicaciones reglamentarias:

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.

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).

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --