

Datos del Producto						
Número de Registro:	ES-00002	Estado:	 Cancelado	Fechas	Inscripción:	10/01/2014
					Renovación:	
					Cancelación:	12/08/2023
					Límite de Venta:	31/12/2023
Nombre Comercial:	NEOFLAN					

Titular	Fabricante
<div>GOWAN CROP PROTECTION LTD.</div> <div>Rothamsted Research, West Common, Harpenden</div> <div>AL5 2JQ Hertfordshire</div> <div>REINO UNIDO</div>	<div>GOWAN CROP PROTECTION LTD.</div> <div>Rothamsted Research, West Common, Harpenden</div> <div>AL5 2JQ Hertfordshire</div> <div>REINO UNIDO</div>

Composición
BENFLURALINA 60% [WG] P/P

Envases
Bolsas de plástico de 250 g, 1 kg y 5 kg. Sacos de plástico de 10 kg y 20 kg.

Usos y Dosis Autorizados						
USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Algodonero	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	2,5 Kg/ha	1	-	200 - 400 l/ha	Aplicar en presiembra del cultivo.
Girasol	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	2,5 Kg/ha	1	-	200 - 400 l/ha	Aplicar en presiembra del cultivo.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)	
USO	P.S. (días)
Algodonero, Girasol	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso

Controla malas hierbas en pre-emergencia.
Aplicar en pulverización a baja presión en presiembra del cultivo, con un volumen de caldo de 200-400 l/ha, en una sola aplicación.



Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.






Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador utilizará guantes de protección química durante la mezcla/carga y durante las actividades de mantenimiento del equipo durante la aplicación, así como ropa de trabajo adecuada.
No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

SPo2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.



Clasificaciones y Etiquetado	
Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P202 -No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P201 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



Mitigación de riesgos ambientales

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m hasta las masas de agua superficial o de 10 m con boquillas de reducción de deriva del 90%.

SPe3: Para proteger los artrópodos no objeto del tratamiento, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta la zona no cultivada.

No aplicar si se preveen lluvias en terrenos de acusada pendiente para evitar arrastres por escorrentía.
Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.



Eliminación del producto y/o caldo

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL 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 de los caminos).

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

EUH 401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medioambiente, siga las instrucciones de uso.

