

Datos del Producto

Número de Registro: 22422 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 05/04/2001 **Renovación:** 22/02/2016 **Cancelación:** 11/03/2025 **Límite de Venta:** 01/05/2025

Nombre Comercial: FOSBEL EXTRA

Titular

PROBELTE S.A.U.
C/ Ulea, 22. Polígono Industrial La Polvorista
30500 MolinaDeSegura
(Murcia)
ESPAÑA

Fabricante

PROBELTE S.A.U.
C/ Ulea, 22. Polígono Industrial La Polvorista
30500 MolinaDeSegura
(Murcia)
ESPAÑA

Composición

CIMOXANILO 4% + FOLPET 25% + FOSETIL-AL 50% [WP] P/P

Envases

Láminas metalizadas ó bolsas de plástico de 40-45 g, 100 g, 250 g, 500 g y 1 kg.
Sacos de papel complejo tricapa de 5 kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Lechuga	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae	0,3 %	Al aire libre: Dosis: 1,8-2,4 kg/ha. Volumen de caldo: 600-1000 l/ha. Una única aplicación por campaña mediante pulverización normal con tractor.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Lechuga	21

Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización foliar mojando uniformemente toda la vegetación.
No mezclar con productos a base de cobre, fertilizantes foliares líquidos que contengan nitrógeno o azufre ni con productos fuertemente alcalinos.
En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para su correcto uso.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales



Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del operario:

En mezcla-carga, será necesario el uso de guantes de protección química, ropa de trabajo y mascarilla tipo FP2 (norma UNE-EN-149:2001+A1:2010) , P2 ó similar (normas UNE-EN 143:2001, UNE-EN 143/AC:2002, UNE-EN143:2001/AC/2005).

En aplicación, será necesario el uso de ropa de protección química y ropa de trabajo.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Seguridad del trabajador:

Será necesario el uso de ropa de trabajo y guantes de protección química (excepto en tareas de inspección y riego).

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.





Será necesaria una reentrada de 14 días en lechuga.

Seguridad de los residentes:

Se respetará una banda de seguridad de 10 m a zonas residenciales.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 4. Toxicidad para la reproducción, categoría 2 (fertilidad y desarrollo)
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica H332 -Nocivo en caso de inhalación. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H361fd -Se sospecha que perjudica a la fertilidad. Se sospecha que daña al feto H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 2
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H400 -Muy tóxico para los organismos acuáticos. H411 -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



SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de 15 m con cubierta vegetal en lechuga.

Gestión de Envases



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



El preparado no se usará en combinación con otros productos.
 Otras indicaciones además del ingrediente activo técnico: Contiene cimoxanilo, folpet y 2,4,7,9-tetrametil-5-decino-4,7-diol (CAS 126-86-3). Pueden provocar una reacción alérgica.
 Contiene caolín. El contenido en sílice cristalina de la fracción respirable en este formulado debe ser inferior al 0,1%.
 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.