

Datos del Producto

Número de Registro: 25881	Estado: <input checked="" type="checkbox"/> Vigente	Fechas	Inscripción: 06/10/2016	Renovación:	Caducidad: 31/08/2024
Nombre Comercial: GLOBARYLL 100					

Titular

GLOBACHEM N.V.
 Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019
 BE-3800 SintTruiden
 BÉLGICA

Fabricante

GLOBACHEM N.V.
 Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019
 BE-3800 SintTruiden
 BÉLGICA

Composición

6-BENZILADENINA 10% [SL] P/V

Envases

Botellas de plástico de HDPE de 1 L. Botellas de plástico de HDPE- PA de 1 L. Botellas de plástico COEX-EVOH de 1 L.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Manzano	Aclareo frutos Aumento peso del fruto	0,1 l/HA	Dosis máxima: 1,1 L pf/ha, volumen de 1100 L/ha. Una sola aplicación por campaña mediante pulverización normal con tractor y durante BBCH 71-72 (diámetro medio de los frutos de la parte vieja de 10 a 13 mm)
Peral	Aclareo frutos Aumento peso del fruto	0,135 l/HA	Dosis máxima: 1,1 L pf/ha, volumen de 815 L/ha. Una sola aplicación por campaña mediante pulverización normal con tractor y durante BBCH 71-72 (diámetro medio de los frutos de la parte vieja de 10 a 13 mm)

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Manzano, Peral	NP

Condiciones Generales de Uso

Fitorregulador en manzano y peral para aclareo y aumento de tamaño del fruto. (aire libre)
Utilizar en ausencia de viento.
Aplicar con temperaturas de al menos 18° C el día de la aplicación y también los días siguientes.



Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.





Mitigación de riesgos en la manipulación

Seguridad del aplicador:
En manzano y peral, mediante pulverización normal con tractor durante la mezcla/carga se deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo, y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar ropa de protección química tipo 3 o 4 (de acuerdo a norma UNE-EN 14605:2005+A1:2009), calzado adecuado y guantes de protección química.
Además de las medidas propuestas se recomienda usar gafas de protección (UNE-EN 166:2002)
Las mujeres embarazadas deberán evitar la exposición al producto.
Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, excepto de la ropa de trabajo, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.
Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.



Seguridad del trabajador:
El periodo de reentrada será de 7 días para todas las tareas excepto las 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.

Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Lesiones oculares graves. Categoría 1. Toxicidad para la reproducción (desarrollo), categoría 2
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H361d -Se sospecha que daña al feto.
Consejos de Prudencia	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. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla 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 crónico 3
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H412 -Nocivo 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.



Mitigación de riesgos ambientales

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m hasta las masas de agua superficial.



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

Otras Indicaciones reglamentarias

Otros componentes además del ingrediente activo técnico: Alcohol graso etoxilado (CAS 9043-30-5) e

Hidróxido potásico (CAS 1310-58-3).

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).

