

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00732 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 28/01/2019 **Renovación:** **Caducidad:** 31/01/2023
Nombre Comercial: NEMGUARD SC

Titular

CBC (EUROPE) S.R.L.
 Via Zanica, 25
 24050 GrassobbioBG
 ITALIA

Fabricante

CBC (EUROPE) S.R.L.
 Via Zanica, 25
 24050 GrassobbioBG
 ITALIA

Composición

EXTRACTO DE AJO 100% [SC] P/V

Envases

Botellas de plástico HDPE de 0,5 y 1 litro y garrafas de plástico HDPE de 5, 10 y 20 litros.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Cucurbitáceas de piel comestible	NEMATODOS	2 - 4 l/ha	6	mín. 10 días	1000-30000 l/ha	Incluye pepino y calabacín al aire libre y en invernadero. Aplicar a BBCH 00 – BBCH 89 (siembra/trasplante).
Cucurbitáceas de piel no comestible	NEMATODOS	2 - 4 l/ha	6	mín. 10 días	1000-30000 l/ha	Incluye melón, sandía y calabaza al aire libre y en invernadero. Aplicar a BBCH 00 – BBCH 89 (siembra/trasplante).
Solanáceas (excepto patata)	NEMATODOS	2 - 4 l/ha	6	mín. 10 días	1000-30000 l/ha	Incluye tomate, pimiento y berenjena al aire libre y en invernadero. Aplicar a BBCH 00 – BBCH 89 (siembra/trasplante).

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Cucurbitáceas de piel comestible, Cucurbitáceas de piel no comestible, Solanáceas (excepto patata)	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso

Aplicación al aire libre y en invernadero. Su uso es por aplicación directa al suelo a través del riego (goteo, manual o cualquier otro sistema de riego) antes, en el momento del trasplante/siembra y después del trasplante/siembra. Incluye todos los estadios libres de nematodos parásitos de plantas pertenecientes a los géneros Meloidogyne (1MELGG), Tylenchus (1TYLNG), Tricho-dorus (1TRIHG), Longidorus (1LONGG), Praty-lenchus (1PRATG), Xiphinema (1XIPHG), Globodera (1GLOBG), Heterodera (1HETG).

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación

Como medida de mitigación del riesgo se recomienda la utilización de guantes de protección química durante el manejo del producto.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
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/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	



Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m hasta las masas de agua superficial. Cualquier actividad que se realice con este producto 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

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

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. El preparado no se usará en combinación con otros productos.

