

Datos del Producto

Número de Registro: 16950 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 13/12/1984 Renovación: 29/07/2015 Cancelación: 11/05/2018 Límite de Venta: 07/11/2018

Nombre Comercial: SANIMUL G

Titular

AMVAC C.V.
Kokermolen 5
3994 DG Houten
(Utrecht)
HOLANDA

Fabricante

AMVAC CHEMICAL, LTD
Surrey Technology Centre; 40, Occam Rd.
TheSurreyResearchPark
(GuilfordSurreyGu27yg)
REINO UNIDO

Composición

ETOPROFOS 10% [GR] P/P

Envases

De 5 Kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Cacahuete	GUSANOS DE ALAMBRE	60 - 80 Kg/ha	
	GUSANOS GRISES		
	NEMATODOS		
Céspedes	GUSANOS DE ALAMBRE	60 - 80 Kg/ha	Aplicar durante la preparación del suelo.
	GUSANOS GRISES		
	NEMATODOS		
Hortalizas del género brassica	GUSANOS DE ALAMBRE	60 - 80 Kg/ha	
	GUSANOS GRISES		
	NEMATODOS		
	GUSANOS DE ALAMBRE		
	GUSANOS GRISES		

Maíz	NEMATODOS	60 - 80 Kg/ha
	GUSANOS DE ALAMBRE	
	GUSANOS GRISES	
Ornamentales leñosas	NEMATODOS	60 - 80 Kg/ha
	GUSANOS DE ALAMBRE	
	GUSANOS GRISES	
Patata	NEMATODOS	60 - 80 Kg/ha
	GUSANOS DE ALAMBRE	
	GUSANOS GRISES	
Pepino	NEMATODOS	60 - 80 Kg/ha
	GUSANOS DE ALAMBRE	
	GUSANOS GRISES	
Pimiento	NEMATODOS	60 - 80 Kg/ha
	GUSANOS DE ALAMBRE	
	GUSANOS GRISES	
Piña Tropical	NEMATODOS	60 - 100 Kg/ha
	GUSANOS DE ALAMBRE	
	GUSANOS GRISES	
Tabaco	NEMATODOS	60 - 80 Kg/ha
	GUSANOS DE ALAMBRE	
	GUSANOS GRISES	
Tomate	NEMATODOS	60 - 80 Kg/ha

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Cacahuete, Céspedes, Hortalizas del género brassica, Maíz, Ornamentales leñosas, Patata, Pepino, Pimiento, Piña Tropical, Tabaco, Tomate	60

Condiciones Generales de Uso



Aplicar el producto al suelo incorporándolo mediante labor de grada. El tratamiento se efectuará en presiembra o pretransplante.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales


Mitigación de riesgos en la manipulación

Se utilizarán guantes y equipo de trabajo adecuado para su manipulación y aplicación.



Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Peligroso para el medio ambiente Tóxico
Pictograma	 N T
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	R22 -Nocivo en caso de ingestión R43 -Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel R51/53 -Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático R23 -Tóxico por inhalación
Consejos de Prudencia	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 S63 -En caso de accidente por inhalación, alejar a la víctima fuera de la zona contaminada y mantenerla en reposo S38 -En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado S25 -Evítese el contacto con los ojos S2 -Manténgase fuera del alcance de los niños. S23 -No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles (denominación(es) adecuada(s) a especificar por el fabricante. S36/37/39 -Utilizar ropa de protección adecuada, guantes y gafas/pantalla protectora de los ojos/de la cara
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Gestión de Envases

Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/01, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiera.



Otras Indicaciones reglamentarias

En la etiqueta deberá indicarse que "contiene 1,2-propane diol (CAS 57-55-6)"-
La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del 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/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).



Condiciones de almacenamiento

Por su toxicidad por inhalación se deberá almacenar el producto en locales bien ventilados.

