

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 17795    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 03/09/1990    **Renovación:** 15/07/2016    **Cancelación:** 18/09/2019    **Límite de Venta:** 30/11/2019  
**Nombre Comercial:** MOCAP NEW 10G

**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**

Caja de cartón que contiene una bolsa de película compuesta (de dentro afuera: polietileno de baja densidad/aluminio/polietileno de baja densidad/papel kraft marrón) que contiene 15 kg de producto.

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
	GUSANOS DE ALAMBRE		
	GUSANOS GRISES		
Patata	LARVAS NOCTUIDOS	20 - 40 Kg/ha	Aplicación en bandas ó en surcos. Una única aplicación anual. Cuando la aplicación sea a todo el terreno, la dosis será de 40 kg/ha.

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**

USO	P.S. (días)
Patata	80

### Condiciones Generales de Uso

Tratamiento insecticida.  
El producto debe incorporarse en el terreno mecánicamente en surcos o bandas, distribuyéndolo en los primeros 15 cm y enterrándose posteriormente. En tratamientos al surco se procurará distribuir uniformemente en una banda (ancho óptimo de 30 cm). No debe existir gránulos residuales en la superficie del suelo.  
Aplicar el producto mediante un equipo de aplicación de gránulos montado en tractor.  
El tratamiento se efectuará en presiembra o pretransplante.



### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



### Mitigación de riesgos en la manipulación





**Seguridad del operador:**  
Tanto en mezcla-carga como en aplicación, será necesario el uso de guantes de protección química, ropa de protección química o mono tipo 3 ó 4 según norma UNE-EN ISO 20347:2013 y mascarilla tipo FFP2 según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010.  
En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación ó en la mezcla-carga.  
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 calzado adecuado según norma UNE-EN ISO 20347:2013.  
SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.





**Clasificaciones y Etiquetado**

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad aguda (cutánea). Categoría 2. Toxicidad aguda (oral). Categoría 3 Toxicidad específica en determinados órganos tras exposiciones repetidas. Categoría 1.
Pictograma	 GHS06 (calavera y tibias cruzadas)  GHS07 (signo de exclamación)  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. H310 -Mortal en contacto con la piel. H372 -Provoca daños en los órganos <indíquense todos los órganos afectados, si se conocen> tras exposiciones prolongadas o repetidas <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía>. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H301 -Tóxico en caso de ingestión. EUH 070 -Tóxico en contacto con los ojos.
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. P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P260 -No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. P361+P364 -Quitarse inmediatamente todas las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
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**

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m con cubierta vegetal en el cultivo de patata, 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.



**Otras Indicaciones reglamentarias**

El preparado no se usará en combinación con otros productos.  
 Contiene un insecticida organofosforado que puede producir una inhibición ó inactivación de la acetilcolinesterasa.  
 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.

