

# ARCUS® 90% PS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO SOLUBLE - SP**

**COMPOSICIÓN:**

Methomyl.....900 g/Kg  
Aditivos:.....c.s.p. 1Kg

Registro PQUA N° 512 - SENASA

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”

**Titular del Registro:**



**INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C**  
Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A  
Urb. Santa Patricia II Etapa,  
La Molina, Lima, Perú  
Teléfono: 499-7831

**Fabricado y formulado por:**  
**LTD.**

**YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO.**  
Wanshi Town, Yixing City, Jiangsu Province,  
China 214217. China.

**Importado y distribuido por:**



**HORTUS S.A.**  
Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.  
Telf. (01) 717-9040 / 717-9041  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097

Contenido Neto: **1 Kg**

N° de Lote:

Fecha de Formulación

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**ALTAMENTE PELIGROSO  
TOXICO**

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:**

- Puede ser letal si es inhalado. No respire el polvo o aspersión.
- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Usar guantes, máscara, gafas protectoras y mameluco con protector plástico durante la preparación y aplicación del producto.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en lugares frescos y ventilados. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas o forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Utilizar el equipo de protección durante el mezclado y aplicación.
- Después de usar el producto retirar toda la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Carbamatos
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar urgente al paciente al centro medico mas cercano. El antídoto es el sulfato de atropina que debe ser suministrado en dosis múltiples hasta que el paciente este atropinizado.
- Dosis inicial: 1 - 2 mg de sulfato de atropina vía intravenosa cada 10 a 20 minutos hasta que el paciente haya mejorado.
- En caso de ingestión, no induzca al vomito sin supervisión medica. No administrar nada por vía oral o en una persona inconsciente.
- En contacto con los ojos, enjuagarlos con bastante agua fresca por 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 (gratuito) ESSALUD: 117 ó 0801-10200  
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: 499-7831

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido enjuague el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y deposítelo en lugares destinados por las autoridades para este fin.

-No utilice este envase para guardar alimentos.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéfico.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar, lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas fráticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	g/200 L	g/ha		
Maíz	Gusano Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	200	400	7	0.1
Tomate	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	200	400	1	1
Pimiento	Gusano Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	200	400	3	2
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifila</i>	150	-	1	2
	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	200	-	1	2
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	200	-	1	2

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm). PC: Período de Carencia en días.

