

**Medidas etiqueta 250ml: 19.3 cm x 7.3 cm**  
**Actualizado: MARZO 2016**  
**ML**

**PANTONE YELLOW C PANTONE 547 C**

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- El producto es nocivo por ingestión e irritante a los ojos.
- Evitar el contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla, aplicación y para ingresar a área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Pyrrole + Pyrethroide
- EN CASO DE CONTACTO CUTÁNEO: Retirar la ropa contaminada y lavar la zona expuesta con abundante agua fría. A continuación lave con agua tibia.
- EN CASO DE CONTACTO OCULAR: Lavar bien los ojos con agua limpia, por lo menos durante 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Consulte con un oftalmólogo.
- EN CASO DE INGESTIÓN: Lavar con abundante agua, no inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.
- EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
- Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto.
- Antídoto: No se dispone de antídoto específico. Brindar tratamiento de soporte.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
**CICOTOX: 0800-13-040**  
**ESSALUD: 0801-10200 (línea gratuita)**

# Armador

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

**COMPOSICIÓN:**

Chlorfenapyr..... 240 g/L  
 Alphacypermethrin..... 100 g/L  
 Aditivos..... csp 1 L

**Reg. PQUA N° XXX - SENASA**  
 Titular del Registro:  
**MONTANA S.A.**

**Formulado y Distribuido por: MONTANA S.A.**  
 Av. Javier Prado Este N° 6210, Of. 401, La Molina, Lima -Perú.  
 Teléfonos: (511) 4193000 / E-mail: info@corpmontana.com  
 www.corpmontana.com

**Contenido Neto: 200 ml**

Lote N°

Fecha de Form:

Fecha de Exp:

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**¡ INFLAMABLE !**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- ARMADOR es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos con modos de acción complementarios a fin de lograr un adecuado control sobre los insectos presentes en el cultivo. Chlorfenapyr presenta un movimiento transláminar (se mueve del haz hacia el envés de la hoja) y con acción de contacto pero principalmente por ingestión ya que impide la producción de energía a nivel mitocondrial en el insecto. Alphacypermethrin actúa por contacto e ingestión y afecta el sistema nervioso central interfiriendo con la transmisión normal de impulsos nerviosos provocando parálisis y muerte del insecto.

- ARMADOR puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una pre mezcla del producto en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.18	28	Chorfenapyr: 0.02 Alphacypermethrin: 0.3

PC: Período de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

- El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.