

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- No reenvasar o depositar el contenido con otros envases.
- No almacenar en casa de habitación
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un ambiente (almacén) seco y con buena ventilación
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- El uso inadecuado de este producto causa daño a la salud y al ambiente
- Ningún envase que hay contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Benzilfenil y oxadiazine.
- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto. Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicación de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca, no inducir el vómito sin supervisión médica.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón. Consultar con un médico de ser necesario.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.
- Teléfonos de emergencia: SAMU 106; Adama Agriculture Perú S.A.: (01) 641-0000

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

"Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse".

"Después de usar el contenido, realizar obligatoriamente el triple lavado, enjuagando tres veces el envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilizarlo triturándolo o perforándolo".



# Plethora<sup>®</sup> 320 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición:**

Novaluron ..... 80 g/L  
 Indoxacarb ..... 240 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° xxxx-SENASA

Titular del Registro,  
 Importador y Distribuidor:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
 Av. El Derby N° 254 Of 306.  
 Santiago de Surco. Lima - Perú.  
 Teléfono: (01) 641-0000

Formulado por:  
**ADAMA Makhteshim Ltd**  
 P.O. Box 60, Industrial Zone  
 Be'er Sheva 8410001. Israel.

Contenido neto: **500 ml**

N° de Lote:  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:



Nocivo en caso de ingestión  
 Nocivo en contacto con la piel  
 Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos  
 Líquido combustible



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**Plethora 320 SC** es un insecticida de contacto, traslaminar que actúa por ingestión. Contiene novaluron e indoxacarb, actúa a nivel del sistema nervioso (bloqueando canales de sodio) y como inhibidor de la síntesis de quitina.

Indoxacarb bloquea los canales de sodio dependientes de voltaje a través de la unión directa al complejo del canal de sodio y novaluron que actúa por ingestión inhibiendo la síntesis de quitina en los insectos. Realizar la aplicación al follaje con equipo de pulverización terrestre (mochila a motor o tractor con pulverizadora de aire a presión) empleando gotas finas y cobertura uniforme.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda	0,3	16	16* 0.02**

P.C.: Periodo de Carenia LMR: Limite Máximo de Residuos  
 \*Novaluron, \*\*Indoxacarb Gasto de agua: 200 L/ha

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del Registro garantiza que las características físicoquímicas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICO 4:  
 LIGERAMENTE PELIGROSO**



**PELIGRO**

Dimensiones reales : 230 mm x 120 mm

Esta etiqueta va acompañada de Hoja Informativa