

LEA 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

- El contacto prolongado o repetido con este producto puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Causa daño temporal a los ojos.
- Este producto es dañino, no ingerir ni inhalar la aspersión.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante y después de las operaciones de mezcla y aplicación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área en las primeras 12 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide + Benzilfenil urea
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- **NOTA AL MÉDICO:** No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)
 CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX : 0800-1-3040
 INFOSALUD: 0800-10-828; ESSALUD: 0801-10-200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo.
- Aplicar temprano en la mañana o muy en la tarde. Evitar la deriva.
- Peligroso para artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para animales domésticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia fuentes de agua de al menos 10 metros.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

ADAMA

Grizly®
205 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid 175 g/L
 Novaluron 30 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° XXXX- SENASA

Titular del Registro: **ADAMA Agriculture Perú S.A.**

Importado y Distribuido por:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
 Av. El Derby N° 254 Of. 503.
 Santiago de Surco. Lima - Perú.
 Teléfono: 641-0000

Formulado por:
ADAMA Makhteshim Ltd.
 PO Box 60
 Beer Sheva 8410001, Israel.

Contenido neto: **500 ml**
 Lote No.
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:



NO INFLAMBLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Grizly 205 SC es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión gracias a la combinación de sus dos ingredientes activos Imidacloprid y Novaluron que le brindan un amplio espectro de control, contundencia y residualidad.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
Espárrago	"Mosquilla de los brotes" (<i>Prodiplosis longifila</i>)	0.7 - 1.0	100	0.05 ¹ / 0.01 ²

LMR : Límite Máximo de Residuos (en partes por millón): Imidacloprid¹ / Novaluron²
 P.C.: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Número máximo de aplicaciones por campaña: 2.
 Intervalo mínimo entre aplicaciones: 7 días.

Momento de aplicación

Iniciar las aplicaciones con baja población de la mosquilla, máximo 2 individuos por brote y porcentaje de infestación menor al 10%.

PERIODO DE RE-INGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 12 horas de aplicado el producto.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD

En caso de mezclas con otros productos, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala, con el fin de determinar la compatibilidad física y fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas 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.



Dimensiones : 230 mm x 120 mm

Nota: Esta etiqueta requiere Hoja Informativa