

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 APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimenticios, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico, y muestre copia de esta etiqueta y hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Si el enrojecimiento, picor o sensación de quemazón continúa, consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos contaminados. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.
- **Nota al médico: Antídoto:** No existe antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y terapia complementaria.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: (01) 328-7700; INFOSALUD: 0800-10828; CISPROQUIM: 0800-050847;
ADAMA Agriculture Perú S.A.: (01) 641-0000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- En caso de derrames, recoger inmediatamente el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



ADAMA

Bumper® Top

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN

Propiconazole 250 g/L
Difenoconazole 250 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 1613-SENASA

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

Formulado por:
ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia.
Calle 1C N° 7-53 Int
Zona Franca Barranquilla, Colombia.

Importado y Distribuido por:
ADAMA Agriculture Peru S.A.
Av. El Derby N° 254 Of. 503.
Santiago de Surco - Perú.
Teléfono: (01) 641-0000



Contenido neto: **1 LITRO**

Lote No.
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Bumper Top es un fungicida sistémico de efecto preventivo y curativo de amplio espectro de acción, alta eficacia y prolongado efecto residual. Utilizar equipos de pulverización terrestres para su aplicación. Utilizar boquillas de cono y realizar la aplicación con gotas finas y cobertura uniforme.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
Arroz	"Quemado del Arroz" (<i>Pyricularia oryzae</i>)	0.2	35	7' / 3²
	"Fuego de la vaina foliar" (<i>Rhizoctonia solani</i>)	0.25-0.30		
Espárrago	"Roya del espárrago" (<i>Puccinia asparagi</i>)	0.4	30	0.05' / 0.03²
Maíz	"Mancha negra del maíz" (<i>Phyllachora maydis</i>)	0.20 - 0.25	30	0.05' / 0.05²
Vid	"Oidium" (<i>Erysiphe necator</i>)	0.075	42	4' / 0.3²

LMR: Límite Máximo de Residuos (en partes por millón). 1-Propiconazole /2-Difenoconazole
P.C.: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Número máximo de aplicaciones por campaña: Dos (02).
Intervalo mínimo entre aplicaciones: En arroz, para *R. solani* y *P. oryzae*, 15 y 21 días, respectivamente. En espárrago, maíz y vid, 15 días.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 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: 288 mm x 140 mm
Esta etiqueta requiere Hoja informativa