

10.5 cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

TROBIN

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Azoxystrobin.....500 g/kg

Aditivos.....c.s.p.1 kg

Reg. PQUA N° 3402 - SENASA

Titular de Registro, Importador y distribuidor:



BIOQUÍMICA AGRICOLA DEL PERÚ SAC

BIOQUÍMICA AGRICOLA DEL PERU SAC
Calle Fray Martin de Murua 150. Oficina 301.
San Miguel, Lima
RUC N°: 20512100261 / Teléfono: 984-118009

Formulador:
Nanjing Finance Fine-Chemical Co., Ltd.
4th Floor, Building 5,
No. 1000, Xubin, Nanjing China.
Teléfono: +86 25 8651 8999
Fax: +86 25 8645 5985

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: **100 g**
Fecha de vencimiento:

**NO CIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NO CIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NO CIVO SI SE INHALA
MUY TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS**



PELIGRO

“LEA CUIDADOSAMENTE 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Grupo químico: Estrobilurina

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106

BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC: 984-118009

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y 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 del registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		DOSIS Kg/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	“Oidiois”		0.2	14	3.0

L.M.R. = Limite máximo de residuos

PC = periodo de carencia

Categoría toxicológica 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



14 cm

