

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

- 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, bebidas, medicinas, forraje.
- Después de usar este producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es irritante a los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO QUIMICO: Estrobirulina

- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco.
- Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX 0-800-1-3040 **ESSALUD** en línea (línea gratuita): 0801-10200-411-8000, opción 4 **CAISAC** (01) 253-6444

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido inutilicelo triturándolo y/o perforándolo y depositelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello. No botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TOKE 50 WG es un fungicida empleado en aplicaciones foliares; con cualquier equipo de aplicación terrestre, haciendo una buena cobertura durante la aplicación.

TOKE 50 WG se emplea haciendo una pre - mezcla en una cantidad reducida de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

Para infecciones bajas emplear la dosis mínima y para infecciones altas emplear la dosis máxima.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar como máximo 3 aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año.

Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TOKE 50 WG es incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
Arándano	Moho Gris	<i>Botrytis Cinerea</i>	-	60	n.d.	0.5
Café	Ojo de pollo /ojo de gallo	<i>Mycena Citricolor</i>	80	-	30	0.1
Cebolla	Mildiú	<i>Peronospora destructor</i>	125	250	-	10
Espárrago	Cercospora	<i>Cercospora asparagi</i>	50-75	100-150	3	0.01
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	60	-	3	3
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	100	-	14	2

P.C.: Período de Carenia

LMR: Límite Máximo de Residuos

N.D.: No determinado



TOKE®

50 WG

FUNGICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES - WG

Composición Química:

Azoxystrobin.....500 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 403 - SENASA

Titular de Registro:

Comercial Andina Industrial S.A.C.

Av. Benavides 1579, 7mo piso. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú
e-mail: atencionalcliente@grupoandina.com.pe
Telf.: (01) 253-6444 - Fax: 271-1988

Formulado por:

OASIS AGROSCIENCE LIMITED

Oficina 1:12/F Lucky Building 39 Wellington Street
Central Hong Kong - China
Planta: Room 1510, N° 500, Xinjiang Road, Shanghai, China
Telf.: 0086-21-63807578

Importado y Distribuido por:

GRUPO ANDEX S.A.C.

Av. Benavides 1579, 7mo piso. Oficina 703. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú
e-mail: atencionalcliente@grupoandina.com.pe
Telf.: (01) 253-6444 - Fax: 271-1988

Lote N°:

F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

Contenido Neto: 100 gr.

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO