0.5 ± 0.2

AVALANCH®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN:

500 g/kg Azoxystrobin Aditivos .

Registro PQUA Nº 418 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por: **NEOAGRUM S.A.C.**



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

CUIDADO

Contenido neto: 100 g

No de Lote. F. de Form. F de Venc.:

Formulado por: HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO. LTD. 664 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou. Zhejiang Province - CHINA

NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE**

LIGERAMENTE PELIGROSO

NO EXPLOSIVO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

- "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NINOS"

 PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

 Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.

 Conservar el producto en el ervase original, eliquetado y cerrado.

 No reenvasar o depositar el contenido en otros envuases.

 No almacearar il transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebeidas, ni forrajes.

 No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

 Utilize ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

 Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

 Después de usar el producto cámbises, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para consumo.

 RIMINENCA ALVILIOS.

 RIMINENCA ALVILIOS.

- conservar alimentos o agua para consumo.

 PRIMEROS AUXILIOS

 . Grupo Químicio: Estrobirulinas.
 . En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrafle la etiqueta y/o hoja informativa.
 . En caso de ingestión, no provoque el vémito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
 . En caso de contacto con los jos, lavarios con abundante agua fresca por 15 minulos.
 . En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
 . En caso de inhalación, colocar a la victima en una zona ventilada. Aplicar respiración artifical, si la respiración es deficiente o ha cesado.
 . Antidoto: Tratamiento sintomático.

 TELÉFONOS DE EMERGENCIA: FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
 Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad. Se recomienda realizar 2-3 aplicaciones por campaña. Debido a su perfil favorable, puede ser utilizado en Programas MIP.

TRAISMENTO SINTOMATICO. TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800 - 13040 o 328-7398 ESSALUD: 0801 10200 o 411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS: - Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades para este fin.

- lugares destinados por las autoridades para este fin.

 MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

 Peligroso para peces y demás organismos acuáltoos.

 No contaminar las tuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

 No contaminar lagos, ríos, estanques u otras fuentes de agua con los desechos o envases vacios.

 Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 5 metros.

 Evite aplicar en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas.

 Ligeramente peligroso para animales domésticos, fauna y fiora silvestre.

 El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

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.

PERIODO DE REINGRESO
Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después
de aplicado al producto. En caso se requiera ingresar al campo antes
de cumpilido este periodo, deberá usar equipo de protección.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	g / ha	g/200L	(días)	(ppm)
Arroz	Pyricularia	Pyricularia oryzae	-	80	30	5
Alcachofa	Oidium	Leveillula taurica	-	80	0	5
Café	Roya del cafeto	Hemileia vastatrix	-	40-80	30	0.02
Cebolla	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	80	14	0.05
Granado	Mancha negra de la hoja	Alternaria alternata	100	80	9	0.05
Mandarina	Moho gris	Botrytis cinerea	240	-	0	15
Mango	Antracnosis	Colletrotrichum gloesporioides	-	80-100	2	0.20
Maíz	Mancha negra del maíz	Phyllachora maydis	-	100	7	0.03
Palto	Moho gris	Botrytis cinerea	200	-	n.d.	0.01
Pimiento Piquillo	Ceniza	Leveillula taurica	120 - 200	60-100	3	2
Quinua	Mildiu	Peronospora farinosa	-	80-100	n.d.	0.05
Vid	Oidium	Uncinula necator	200	-	14	1







 $16.0 \pm 0.3 \, \text{cm}$

LOGO NEOAGRUM

PANT. 343 PANT. 377 PANT. 1375

TEXTO

NEGRO

 0.5 ± 0.2

B.TOXICOLOGICA

PANT. 293 C

LOGO PRODUCTO PANT. C:100/M:100 PANT. M:100/

Y:25/K:25 CONFIDENCIAL: Prohibido reproducir sin autorización del CSGC del GRUPO SILVESTRE