

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

			-	
CO		\sim c		MI.
	IVIP	.,	 	ı VI -

Azoxystrobin	50 g/kg
Mancozeb	700 g/kg
Aditivos	c.s.p. 1 kg

Registro Nacional PQUA N° 2066 SENASA

Titular del Registro: UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C.

Calle Los Tulipanes N° 147, Of. 304, Surco, Lima 33 - Perú. Telf.: +511 7194085

	Formulado por: UPL
CONTENIDO NETO: 1 Kg	UPL LIMITED. Uniphos House, Madhu Park, 11th Road Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052, INDIA Tel. 91-22-2646 8000. Fax. 91-22-2604 1010. www.uplonline.com
Fecha de Formulación:	
Fecha de Vencimiento:	Importado y Distribuido por:
No. de Lote:	Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7 San Isidro, Lima 27 - PERU

Teléfono: (511) 630-6400 Fax: (511) 630-6410

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

Medidas: 17 cm (ancho) x 29 cm (alto)

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- 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 forraies.
- Utilice 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin + Dithiocarbamate.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: 0800-13040

CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 0800-10828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enrollar las bolsas vacías empezando por la parte abierta, destruya el envase y deposítelo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- -Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- 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 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

AVIATE 75 WG es un fungicida con propiedades protectantes y sistémicas; controla hongos de la clase Ascomicetos (Mildeos polvosos), Basidiomicetos (royas y tizones), Oomicetos (tizón tardío, Mildeos vellosos) y Deuteromicetos (manchas foliares).

AVIATE 75 WG, se prepara realizando una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Plaga		Dosis		P.C.	L.M.R.	
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	kg/200L	(días)	(ppm)	
Arroz (Oryza sativa L)	Pyricularia	Pyricularia oryzae	1.2 - 1.9		26	5.0 * 0.06 **	
Papa (Solanum tuberosum)	Hielo	Phytophthora infestans	1.0 - 2.5	-	7	7.0 * 0.2 **	
Vid (Vitis vinifera)	Oidiosis	Erysiphe necator	2.5 - 3.0	-	28	2.0 * 1.5 **	
Maíz (Zea mays)	Mancha negra del maíz	Phyllachora maydis	0.4-0.90	0.4-0.60	7	0.02 *	
Espárrago (Asparagus officinalis)	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	1.50	-	100	0.01 * 0.1 **	
Papa (Solanum tuberosum)	Tizón temprano	Alternaria solani	1.50 - 2.50	-	7	7.0 * 0.2 **	

^{*} Azoxystrobin ** Mancozeb

P.C.: Periodo de carencia L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar AVIATE 75 WG en etapa de desarrollo vegetativo de los cultivos, cuando se observe los primeros síntomas y signos de la enfermedad. Aplicar máximo hasta dos aplicaciones por campaña, considerando una campaña por año, y una frecuencia entre aplicaciones de 15 días. Aplique mediante aspersión foliar.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación. En caso de ingresar antes de las 24 horas se debe usar ropa de protección.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD:

AVIATE 75 WG no es fitotóxico si se siguen las recomendaciones de la etiqueta. Se puede emplear en todos los estados de desarrollo de la planta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular de Registro garantiza que las características físicas y químicas del producto 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 $indicaciones\,e\,instrucciones\,dadas''.$





























