

AVIATE 75 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN:

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

Registro Nacional PQUA N°

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**

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

CONTENIDO NETO: **5 Kg**

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Importado y Distribuido por:

 **Farmex**

Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (511) 630-6400 Fax: (511) 630-6410
www.farmex.com.pe

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

"LEA CUIDADOSAMENTE 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 forrajes.
- 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 bañese 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 muéstrela 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 MEDIO 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 sobretantes 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 novedoso fungicida de amplio espectro con propiedades protectantes y sistémicas. Presenta excelente control de hongos pertenecientes a clases como Ascomicetos (Mildeos polvosos), Basidiomicetos (royas y tizones), Oomicetos (Gota-Lancha o tizón tardío, Mildew vellosos) y Deuteromicetos (manchas foliares).

AVIATE 75 WG puede ser usado en un amplio espectro de cultivos y enfermedades gracias a su modo y mecanismo de acción. Retrasa el inicio de la senescencia y prolonga el área verde de las hojas. Los cultivos tratados con **AVIATE 75 WG** son capaces de lidiar mejor con el estrés de agua y aumentan su habilidad en el uso eficiente del nitrógeno y asimilarlo como proteína. Use el volumen de agua requerido según el desarrollo del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**CUADRO DE USO**

Cultivo	Plaga		Dosis kg/Ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz (<i>Oryza sativa</i> L)	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	1.2 - 1.9	26	5.0 (Azoxystrobin) 0.06 (Mancozeb)
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Hielo	<i>Phytophthora infestans</i>	1.0 - 2.5	7	7.0 (Azoxystrobin) 0.2 (Mancozeb)
Vid (<i>Vitis vinifera</i>)	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	2.5 - 3.0	28	2.0 (Azoxystrobin) 1.5 (Mancozeb)

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **AVIATE 75 WG** (i.a. Azoxystrobin + Mancozeb) hasta dos aplicaciones por campaña como máximo, 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".

