LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR **EL PRODUCTO**

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- 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 plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Ouímico: Triazoles
- 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. Bañarse 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: 0800-1-3040

• ESSALUD: 0801-1-0200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS - "Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los

- sitios destinados por las autoridades locales para este fin" - "Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado".
- "Realizar obligatoriamente e! triple lavado del presente envase".

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- "Peligroso para organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales
- "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".

VIRTUD 250 EC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC COMPOSICIÓN:

Reg. PQUA N° XXX-SENASA

TITULAR DE REGISTRO: JEBSEN & JESSEN PERÚ S.A.C

RUC: 20600385179 Av. de la Floresta 497, Oficina 201. Chacarilla del Estanque, San Borja,

Lima 41. Lima – Perú



FORMULADO POR:

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.

9th Floor, No.58, Nanhu Road, Nanjing 210017 - China.

Tel: 86 25 86518999 ext. 836 Fax: +86 25 86455985

IMPORTADO POR: **JEBSEN & JESSEN PERÚ S.A.C**

Av. de la Floresta 497, Oficina 201, Chacarilla del Estangue, San Borja, Lima 41. Lima – Perú

Fecha de formulación:

Nº de lote:

Contenido neto: 500 mL. Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VIRTUD 250 EC, cuyo ingrediente activo es Difenoconazole, Fungicida sistémico con acción preventiva y curativa. Absorbido por las hojas con translocación translaminar acropetal y fuerte. Inhibidor de la desmetilación del esterol. Inhibe la biosíntesis de ergosterol en la membrana celular, deteniendo el desarrollo del hongo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Ī	Cultivo	Nombre de Enfermedad		Dosis	P.C	LMR
		Nombre Común	Nombre Técnico	(L/200L)	(dias)	(ppm)
	Esparrago	Mancha foliar	Stemphylium versicarium	0.15 - 0.20	7	0.03
	Tomate	Tizón temprano	Alternaria solani	0.15	7	2

LMR = Limite Maximo de Residuos | PC = Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda maximo dos (2) aplicaciones por campaña considerando dos (2) campañas al año: cuando se observe los primeros sintomas de la enfermedad en el cultivo con una frecuencia de 15 dias entre aplicación.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas despues de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

En mezcla de tanque es miscible con formulaciones de las mismas características. Se recomienda elaborar una pre-mezcla en pequeña escala para estudiar compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD

No se evidenciaron problemas de fitotoxicidad si se aplica de acuerdo con las especificaciones recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del registro garantiza que las características fisico-quimicas 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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas."

















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**















