

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Ligero irritante ocular.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- 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 para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo: Enzimas hidrolíticas
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito; dar de beber agua en grandes cantidades.
- 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado.
- No contiene antídoto específico, se recomienda tratamiento sintomático.

En caso de emergencia toxicológica llamar a:

SAMU: 106

NOVALTY: (01) 688-2986

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- 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 diez (10) 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.
- 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.

JAMBO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

CELULASAS (β-1,4-endoglucanasas).....1.0% p/p
GLUCANASAS (β-1,3-glucanasas).....1.0% p/p
GLUCANASAS (β-1,6-glucanasas).....1.0% p/p
Aditivos csp.....100% p/p

Registro N° 0185-SENASA-PBA

TITULAR DE REGISTRO: NOVALTY S.A.C.

Formulado por:



Río Viejo 57-59, Polígono Industrial La Isla
41703 Dos Hermanas, Sevilla, España
Teléfono: +34 954 930 942
E-mail: info@trichodex.com

Importador y distribuidor:



Av. La Floresta N 265 Urb. Chacarilla
del Estanque San Borja, Lima - Perú
Teléfono: (01) 688-2986
E-mail: calidad@novaltyperu.com

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

N° de lote:

Contenido neto: 0.5 LT

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

JAMBO, es un fungicida de contacto a base de enzimas proteolíticas obtenidas a través de un proceso fermentativo. Actúa degradando paredes celulares del hongo, inhibiendo con ello su desarrollo y proliferación.

JAMBO, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en un recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		LMR ppm	P.C. (días)
	Nombre Común	Nombre Científico	L / Cil	L / Ha		
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6 - 0.8	-	N.A	N.A
	Erysiphe	<i>Erysiphe elevata</i>	0.6 - 0.8	-	N.A	N.A
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	3 - 4	N.A	N.A
Vid	Oidiois	<i>Erysiphe necator</i>	0.8	3 - 4	N.A	N.A
	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6 - 0.8	2 - 4	N.A	N.A
Papa	Hielo (Rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.6 - 0.8	-	N.A	N.A

LMR: Límite máximo de residuos **P.C:** Período de Carencia **N.A:** No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Debe ser aplicado cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales favorezcan el desarrollo de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con Acaricidas, Insecticidas, Fungicidas y Fertilizantes foliares de uso común.

FITOTOXICIDAD:

JAMBO, no es fitotóxica en los cultivos recomendados si se emplea de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

