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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y API ICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- 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 y hebidas ni forraies
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del

PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO QUÍMICO: ArvI phenil ketone

- En caso de intoxicación. Ilame al medico inmediatamente o lleve al paciente al medico v muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los parpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración si fuera necesario.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 13 - 040 Centro Nacional de Emergencia de ESSALUD:

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y **ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo. triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuático. - No contaminar ríos, estanques o arroyos con
- desechos o envases vacíos. - No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante del producto
- Respetar una banda de no aplicación bacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para 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 recuperado inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- PROPERTY 300 SC es un fungicida específico para oidium con propiedades preventivas, curativas v sistémica. Inhibe la formación de apresorios y el posterior crecimiento de hifas en la planta; cuando se aplica en presencia de la enfermedad, la sustancia activa inhibe la formación de hifas secundarias, micelio y conidiosporas. Modo de empleo:

Llenar con agua (volumen/hectarea de acuerdo al equipo a usar) hasta un tercio del deposito. Agregar la cantidad correspondiente de PROPERTY 300

SC haciendo uso de un medidor adecuado, el cual se debe enjuagar hasta que no quede residuos del producto en las paredes del mismo. Luego. completar la capacidad del recipiente con agua (usar 706 a 790L de agua/ha), el volumen puede variar despendiendo de la etapa fenologica del cultivo.

Después de una ligera agitación se tiene una solución estable lista para ser aplicada.

Agitar el envase antes de usar el producto. "Consulte a un Ingeniero Agrónomo"

	ENFERMEDAD		DOSIS	PC*	LMR**
CULTIVO	N. común	N. Científico	L/ha	(dias)	(ppm)
Vid	"Oidium"	Erysiphe necator	0.30-0.35	0	0.3

*PC: Periodo de Carencia **L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

PROPERTY 300 SC puede ser aplicado durante todo el ciclo del cultivo, en forma preventiva a intervalos de 7 a 14 días. Realizar hasta 2 aplicaciones sucesivas, como máximo, por campaña evitando otros fungicidas del grupo U8, y procurando rotar con un fungicida con diferente modo de acción. Su efecto residual es mayor, si la ultima aplicación se realiza cuando el cultivo alcanza su máximo desarrollo vegetativo .

PERIODO DE REINGRESO:

NO REINGRESAR al área tratada, sin protección durante las primeras (12) horas después de la aplicación. No permitir animales en el área tratada.

COMPATIBILIDAD:

Condiciones para realizar las mezclas:

- No mezclar con productos de reacción alcalina -En caso de emplear aqua con un pH muy alto, se debe tratar con un acidificante previo a la realización de la mezcla de plaguicida.
- Antes de realizar la mezcla probar en un envase pequeños si existe o no compatibilidad con el otro pesticida. En caso de existir incompatibilidad, realizar las aplicaciones por separado.

FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad en los cultivos, si se siquen las instrucciones recomendadas. 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

PROPERTY_{300 so}

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION

Pyriofenone.. ...300 g/l

Nº DE REGISTRO: PQUA Nº - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:



ISHIHARA PERUSA Leonardo Da Vinci Nº 386, Lima 41 Telf: (511) - 476 4849

FORMULADO POR:

ISHIHARA SANGYO KAISHA LTD. 3-15 Edobori, 1-Chome, Nishi-Ku Osaka 550-00, Japan Telf: (+81) - 6 64447154

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR TECNOLOGÍA QUÍMICA Y COMERCIO S.A.

Calle Rene Descarte N°311, Urb. Santa Raquel 2da. Etapa, Ate-Lima-Peru Teléfono: 612-6565, fax: 348-1020 R I.I.C. Nº 20307150981

Propiedades Fisicoquímicas

Forma: Liquido viscoso Color: Castaño claro Olor: Inodoro

Densidad relativa: 1.08 a 20°C

pH: 6.0 a 20 °C

Capacidad v clase de los envases Tino de envase: Frascos de plástico. Capacidad: 250ml, 1L, 4L, 20L y 200L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO























LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO