

**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.
- 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 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 cambíese, 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: Aryl phenil ketone**

- En caso de intoxicación, llame al medico inmediatamente o lleve al paciente al medico y muéstrela 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 párpados 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.

**TÉLFONOS DE EMERGENCIA:**

CICOTOX: 0800 - 13 - 040  
Centro Nacional de Emergencia de ESSALUD: 411 - 8000 (anexo 4)

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

- Después de usar el contenido, enjuague 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 acuáticos.
- 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 hacia 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 este fin.



# PROPERTY 300 sc

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**COMPOSICION:**

Pyriofenone.....300 g/l  
Aditivos .....c.s.p. 1 litro

**Nº DE REGISTRO: PQUA Nº - SENASA**

**TITULAR DEL REGISTRO:**



**ISHIHARA PERU S.A.**

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

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

Calle Rene Descarte Nº311, Urb. Santa Raquel 2da. Etapa, Ate-Lima-Peru  
Teléfono: 612-6565, fax: 348-1020  
R.U.C. N° 20307150981

**FORMULADO POR:  
PHYTEUROP.**

Rue Pierre My, Z.I. Grande Champagne  
49260 Montreuil Bellay, Francia  
Telf: (+33) - 0241834242

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: **20 Litros**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- **PROPERTY 300 SC** es un fungicida específico para oidium con propiedades preventivas, curativas y 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 dependiendo 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 CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

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

\*PC: Periodo de Carenacia \*\*L.M.R.: Límite máximo de residuos establecido por US EPA.

**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 última 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 agua 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 siguen 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.

