

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
 "MANTENGASE BAJO LA LAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite aspirar la suspensión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto embalelo, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropas protectoras durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar el producto conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Nunca usar este producto.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazol.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz. No administrar inmediatamente a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y cepillarla contaminada. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón durante 20 minutos como mínimo.
- En caso de contacto con los ojos, lavar bien los ojos con agua limpia, por lo menos durante 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de inhalación, transportar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo en una posición cómoda para respirar. Si la respiración es difícil o no mejora, ofrecer respiración artificial.
- Conserve siempre medicina al pararse la dirección respiratoria.
- Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto.
- Antídoto: no tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático de soporte.
- Teléfonos de emergencia:

SAMU: 106
 SMTM PERU S.A.C.: 01 421-4011

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces al envase y ventile la solución en la mezcla de aplicación y luego multilave, viratando o perforando y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del recipiente.
- Devuelva el envase limpio lavado al centro de acopio.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estuarios o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Repelir una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, larvas y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



NUZOLE SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición:
 Tebuconazole 430 g/L
 Aditivos csp 1L

Reg. PQUA N° 1604 - SENASA

Titular del Registro: SMTM PERU S.A.C.
 Av. Circunvalación Del Club Golf Los Incas
 N° 208, Interior 705-B, TORRE III,
 Urbanización Club Golf Los Incas
 Santiago de Surco, Lima, Perú

Fomulador:
 REOPEN S.A.
 Río Derey s/n Barrio ChirCina (1748)
 Gral. Rodríguez
 Buenos Aires - Argentina

Importado y Distribuido por:
 CYTO PERU S.A.C.
 RUC: 20520757423
 Av. Isaac Newton N° 138, Urb. Industrial San
 Francisco, Ate - Lima - Perú

Fecha de Form.:

Lote N°:

Contenido Neto: 1 L

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NUZOLE SC es un fungicida sistémico, será usado en el control *Oidio*s *Erysiphe necator* en el cultivo de vid.

La aplicación de NUZOLE SC se debe realizar en forma dirigida a la planta, realizando una distribución uniforme del Fungicida (caldo y/o solución) a lo largo de los surcos, se recomienda hacer aplicaciones preventivas cuando la enfermedad está en etapas iniciales, es importante mantener una buena humedad del terreno para el buen desempeño del Fungicida se recomienda realizar las aplicaciones a tempranas horas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (gpm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Oidio	<i>Erysiphe necator</i>	0.40	14	6

P.C.: Período de Carenia L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una única aplicación durante el desarrollo de las hojas.

PERIODO DE REINGRESO:

12 horas

COMPATIBILIDAD:

NUZOLE SC es incompatible con soluciones alcalinas fuertes, genera reacciones de descomposición.

FITOTOXICIDAD:

NUZOLE SC, usado a las dosis indicadas en el cuadro de instrucciones de uso, no presenta problemas de fitotoxicidad.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.