

LEA LA ETIQUETA EN SU TOTALIDAD 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, 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 cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Oxazole
- 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 la piel: retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia, por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados levantados, retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia:

Llamar a CICOTOX: 0800-13040 ó el 328-7700. CIPROSQUIM: 0800-50847
ESSALUD: 411 8000 anexo 4. CAPEAGRO S.A.C.: 01 445-5346

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, 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.
- Devuelve el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- 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 la banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- 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.
- En caso derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PROTEXAZOL[®]

360 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Hymexazol 360 g/L
Aditivos(c.s.p.) 1 L

Reg. PQUA N° 2220 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C.



Importador y Distribuidor:

CAPEAGRO S.A.C.
Av. Benavides 2150, Ofic. 803
Miraflores - Lima

www.capeagro.com

FORMULADO POR:
Oasis AgroScience Limited

Room 1510, No. 500, Xinjiang Road,
Shanghai, China

N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

1 Litro

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PROTEXAZOL 360 SL es un fungicida sistémico que actúa de forma preventiva presentando alta actividad fungistática, previniendo la infección y el establecimiento de enfermedades.

PROTEXAZOL 360 SL actúa nivel celular del hongo inhibiendo la síntesis de ácidos nucleicos, lípidos y aminoácidos, modifica la permeabilidad de la membrana celular y estimula las defensas naturales de las plantas (efecto elicitor). También promueve el crecimiento de raíces aumentando la masa radicular de las plantas.

Verter el producto en un recipiente pequeño (cubeta), hacer una premezcla con todo el producto a usar y un poco de agua hasta que se forme una suspensión uniforme, la misma que se vierte en un tanque donde se hará la mezcla final y el cual esté lleno al 50% de su capacidad, agitarlo y luego completar el agua a utilizar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/200 L de agua	L/ha		
Espárrago	Fusariosis	<i>Fusarium oxysporum</i>	0.2 - 0.4	-	7	0.05
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	-	1.5 - 2.0	10	0.05

*P.C.: Período de carencia. **LMR: Límite máximo de residuos ND: No Determinado

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **PROTEXAZOL 360 SL** (i.a. Hymexazol) hasta 2 aplicaciones por campaña como máximo, considerando dos campañas al año y una frecuencia entre aplicaciones de 15 días. Para el cultivo de palto, realizar como máximo una (01) aplicación por campaña, una (01) campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos de reacción neutra. En caso de duda efectuar un ensayo de compatibilidad.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

