

0,8 ± 0,2

28,3 ± 0,3

0,5 ± 0,2

0,5

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, no beber ni fumar; y usar máscara, guantes y ropa apropiada durante el manipuleo y aplicación.
- Terminada la aplicación, lavarse con abundante agua y jabón, y cambiarse de ropa.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación; y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Almacenar el producto en un lugar fresco y bien ventilado.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Este producto puede causar irritación a los ojos, piel y tracto respiratorio.

PRIMEROS AUXILIOS**Grupo Químico: Triazol**

- En caso de presentarse síntomas de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuere con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito sin consejo médico.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX 0-800-1-3040
SILVESTRE (01) 617-3300

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de utilizar 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua potable.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Manténgase a los animales fuera de las zonas tratadas al menos durante 7 días después de la aplicación.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No aplicar el producto, ni lavar la ropa o el equipo utilizado en las aplicaciones cerca de fuentes de agua.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

VYDAN²⁵⁰ EC

FUNGICIDA AGRICOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición Química:

Triadimenol 250 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Registro N° 634-98-AG-SENASA**Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Telf.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312

Correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe

Formulado por:

NOVACROP PROTECTION CO., LTD
 8 South Liyuan Road, Jiangning Dis. Nanjing.
 China.

Importado, Envasado**y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.**Contenido Neto: **1 L**

N° Lote

F. de Form.

F. de Venc.

**NO INFLAMABLE****NO CORROSIVO****NO EXPLOSIVO****INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- **VYDAN 250 EC**® es un fungicida sistémico de acción inmediata y buen efecto residual, utilizado con gran eficacia en el control de oidios y royas.
- **VYDAN 250 EC**® tiene acción preventiva, curativa y erradicante. Actúa inhibiendo la síntesis de esteroles en los hongos impidiendo su desarrollo.
- **VYDAN 250 EC**® se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en los hongos impidiendo su desarrollo.
- **VYDAN 250 EC**® se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en tercio del agua, agitar y luego completar el agua y mezclar hasta lograr una mezcla homogénea.
- **VYDAN 250 EC**® puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizadora a motor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cuadro de usos:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/cil 200 L	L/ha		
ALCACHOFA	"Oidiosis"	<i>Leveillula taurica</i>	100 - 150	-	14	1.0
CEBADA	"Roya"	<i>Puccinia graminis</i>	250	-	14	0.5 - 1.0
CEBOLLA	"Punta seca"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	200-250	-	21	0.04
ESPÁRRAGO	"Roya"	<i>Puccinia asparagi</i>	250	0.5	14	0.5 - 1.0
	"Cercosporiosis"	<i>Cercospora asparagi</i>	300	0.6	14	0.1
FRIJOL	"Oidiosis"	<i>Erysiphe polygoni</i>	75	-	14	0.1
	"Roya"	<i>Uromyces phaseoli</i>	50 - 75	-	14	0.1
MANGO	"Oidiosis"	<i>Oidium mangiferae</i>	100	-	14	0.5 - 1.0
MANZANO	"Oidiosis"	<i>Podosphaera leucotricha</i>	100	-	14	0.5 - 1.0
MELOCOTONERO	"Oidiosis"	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	100	-	14	0.5 - 1.0
PÁPRIKA	"Oidiosis"	<i>Leveillula taurica</i>	150	-	14	0.5
VIDA	"Oidiosis"	<i>Uncinula necator</i>	100	0.5	14	2.0

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Puede variar de acuerdo a la infección y agresividad del hongo; también dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y época de siembra.
- Si la infección o ataque de la enfermedad es severo, se recomienda realizar una segunda aplicación 15 días después de la primera.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 48 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

VYDAN 250 EC® es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas comunes. En caso de realizar mezclas deberá hacer una prueba previa de compatibilidad. Es incompatible con agentes oxidantes fuertes y ácidos.

FITOTOXICIDAD

VYDAN 250 EC® deberá ser aplicado siguiendo las instrucciones de la etiqueta. Una sobredosis del producto puede inhibir el crecimiento y desarrollo de los frutos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de 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 condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



15,0 ± 0,3

2,2