

27.5 ± 0.3 cm

0.8 ± 0.2

0.5 ± 0.2

LEA CUIDADOSAMENTE LA 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 24 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 intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 328-7700

ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

CISPROQUIM: 0800-50847

#### 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.
  - 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 1 día 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.



# VYDAN<sup>250</sup><sub>EC</sub>

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA FUNGICIDA AGRÍCOLA

### Concentrado Emulsionable (EC)

#### Composición:

Triadimenol : 250 g/L

Aditivos : c.s.p.1L

Registro N° 634-98-AG-SENASA



Titular del Registro:  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**  
Calle Arica 242 Miraflores.  
Lima 18 - Perú.  
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

Formulado por:  
**NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.**  
8 South Liyuan Road, Jiangning District, Nanjing.  
China.

Contenido Neto: **1 L**  
N° Lote:  
F. de Form.: "Ver parte superior"  
F. de Venc.:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE 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 esteroides 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	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha		
ALCACHOFA	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	100 - 150	—	3	0.05
CAFÉ	Roya del caféto	<i>Hemileia vastatrix</i>	200	—	15	0.5
CEBADA	Roya del trigo	<i>Puccinia graminis</i>	250	—	14	0.5
CEBOLLA	Punta seca	<i>Stemphylium vesicarium</i>	200-250	—	21	0.04
ESPÁRRAGO	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	250	0.5	14	0.1
	Cercosporiosis	<i>Cercospora asparagi</i>	300	0.6	14	0.5
FRIJOL	Oidiosis	<i>Erysiphe betae</i>	75	—	14	0.1
	Roya	<i>Uromyces phaseoli var. typica</i>	50 - 75	—	14	0.1
MANGO	Oidiosis	<i>Oidium mangiferae</i>	100	—	14	0.5
MANZANO	Oidiosis	<i>Podosphaera leucotricha</i>	100	—	14	0.5
MELOCOTONERO	Oidiosis	<i>Sphaerotheca pannosa var. persicae</i>	100	—	14	0.5
PÁPRIKA	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	150	—	14	0.5
VID	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	100	—	14	2

P.C.: Período de Carenacia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

#### 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 24 horas después de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD

VYDAN® 250 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los agentes oxidantes fuertes y ácidos, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD

VYDAN® 250 EC debe 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 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

14.0 ± 0.3 cm

2.3 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



Medidas en cm

Envase: COEX