



FICHA TÉCNICA

TINARES 325 SC (Azoxystrobin + Difenoconazole)



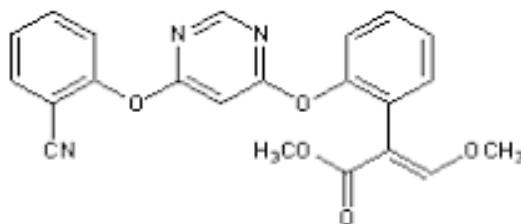
Fungicida Agrícola

N° de Registro: PQUA N° 1898 SENASA

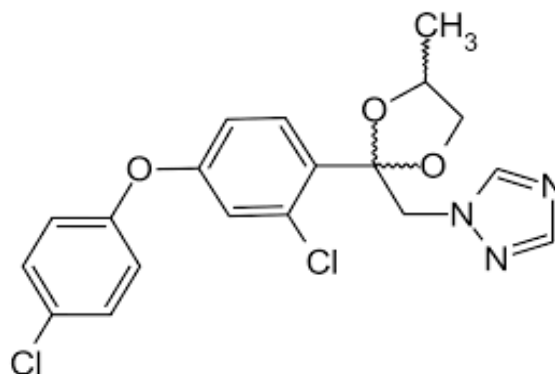
Identidad del producto:

TINARES 325 SC Es un fungicida sistémico de amplio espectro. El Azoxystrobin inhibe la respiración mitocondrial en los hongos a través del bloqueo de la transferencia de electrones mientras el Difenoconazole inhibe la biosíntesis del ergosterol de las membranas celulares, deteniendo el desarrollo de los hongos.

- **Ingrediente activo:** Azoxystrobin + Difenoconazole.
- **Concentración:** Azoxystrobin 200g/L
Difenoconazole 125 g/L
Aditivos para completar 1 L
- **Formulación:** Suspensión concentrada.
- **Grupo Químico:** Estrobirulinas + Triazoles.
- **Fórmula estructural:**
Azoxystrobin



Difenoconazole



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente peligroso
- **Titular del Registro:** GOLDER S.A.C.
- **Formulador:** Kinyield Industry Co. Limited.





FICHA TÉCNICA

TINARES 325 SC (Azoxystrobin + Difenconazole)



- **Distribuidor:** REYTA SAC:

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO:

- **Compatibilidad**

TINARES 325 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Excepto con bases fuertes y ácidas.

- **Fitotoxicidad**

TINARES 325 SC, el producto no es fitotóxico cuando es utilizado según las indicaciones de la etiqueta.

Cuadro de uso de producto, de LMR y PC:

CULTIVO	NOMBRE DE PLAGA		DOSIS		PC(días)	LMR(ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/CIL.200L	L/HA		
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	0.2	0.4	7	*1.0 - **0.1
Cebolla	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.1	0.3	3	*0.5 - **0.5
Arroz	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	-	0.5	30	*5.0 - **0.05
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	-	0.05	14	*2.0 - **3.0
Café	Roya	<i>Hemileia vastatrix</i>	0.25	-	30	*0.3 - **0.05
Páprika	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.35-0.4	3	*3.0 - **0.8
P:C: Periodo de carencia		L.M.R: Límite máximo de residuos(PPP: Partes por millón)				
	*Azoxystrobin	**Difenconazole				

Frecuencia de aplicación:

Aplicar **TINARES 325 SC** previa evaluación y cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad. El número máximo de aplicaciones por campaña/año es 2.

Condiciones y método de aplicación:

- Aspersión foliar.
- Vierta la cantidad de **TINARES 325 SC** en un tanque de mezcla que contenga hasta la mitad de agua y agite la mezcla hasta que sea homogénea. Luego agregar más agua hasta completar el volumen de aplicación, según dosis recomendada. Volver agitar y aplicar.
- Es recomendable realizar calibraciones de aplicación antes de la aplicación, además, debe considerarse el uso de equipos de protección personal. **TINARES 325 SC**, puede ser aplicado con mochila manual, mochila a motor, pulverizadores, bombas a motor, etc.
- Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación, así como el ritmo de aplicación del aplicador.





FICHA TÉCNICA

TINARES 325 SC (Azoxystrobin + Difenconazole)



- Una vez terminado el trabajo los equipos y utensilios de aplicación deberán lavarse adecuadamente con abundante agua.

Reingreso al área tratada:

Puede reingresar al área tratada luego de 24 horas de aplicado el producto.

Cuidados y primeros auxilios:

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos y lleve al médico especialista: oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión: inmediatamente llame a un médico o comuníquese con los teléfonos de emergencia para recibir asistencia. Suministre al paciente un vaso de agua si puede beberlo. No induzca al vómito a menos que sea indicado por un médico o por centro de atención toxicológica. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

Precauciones y Advertencias de Uso y Aplicación:

- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

NOTA IMPORTANTE:

REYTA S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.

PRESENTACIONES COMERCIALES:

TINARES 325 SC cuenta con registro para las siguientes presentaciones comerciales:
Frasco X 1 L.





FICHA TÉCNICA

TINARES 325 SC (Azoxystrobin + Difenconazole)



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, 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.



CENTRO DE LLAMADO

REYTA S.A.C.

(051) (01) 440 – 0917

Calle Mama Ocllo N° 416

La Perla - Callao

LIMA – PERÚ

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 328-7700

ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

CISPROQUIM: 0800-50847

Oficina: Calle Mama Ocllo N° 4166 – La perla
Callao – Lima – Perú
E-mail: ventas@reytaperu.com
www.reytaperu.com
Teléfono: (051) (1) 4400917



*“Comprometidos con
la
salud y la vida”*