

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Evite el contacto con la piel y la ropa. Causa irritación moderada a los ojos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Imidazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua, no inducir el paciente al vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe dar respiración artificial.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

NOTA AL MÉDICO: El tratamiento será sintomático. No existe ANTÍDOTO específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX.: 0800-1-3040(Gratis) / ESSALUD: 411-8000 Op. 4
CIPROSQUIM: 0-800-5-0847 / TQC S.A. (01) 612-6565.

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 la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos, con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicado debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



TARAX® 45 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Prochloraz 450 g/L

Aditivos csp 1L

Reg. PQUA N° 2427-SENASA



Titular del Registro e Importador:
Tecnología Química y Comercio S.A.
 Calle René Descartes N° 311
 Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Telf.: 612-6565.
 R.U.C. N° 20307150981



Distribuido por:
TALEX PERU S.A.C.
 Calle René Descartes No 311
 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Telf.: 612-6565
 R.U.C. N° 20513013826

Formulado por:
Shangai E-Tong Chemical Co.,Ltd.
 N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai, China
 Telf. +86-21-51698968

Contenido Neto: 1 L

Lote N°:
 F. de Formulación:
 F. de Vencimiento:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO Y DE MANEJO: TARAX 45 EC es un fungicida de contacto y efecto translaminar, con acción preventiva y curativa. Controla un amplio rango de hongos fitopatógenos que producen manchas foliares y pudriciones en diferentes órganos de las plantas. TARAX 45 EC se aplica en aspersión foliar, tratamiento de semillas y en post cosecha. TARAX 45 EC se emplea en pulverizaciones en mezcla con agua utilizándose cualquier equipo de aspersión terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/cil. 200 L		
ESPÁRRAGO	"Fusariosis"	<i>Fusarium oxysporum</i>	100 - 200	15	0,05
TOMATE	"Pudrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	100 - 150	15	0,05
PAPA	"Tizón temprano"	<i>Alternaria solani</i>	150 - 200	15	0,05
PALTO	"Cladosporium"	<i>Cladosporium cladosporioides</i>	150 - 200	7	7

P.C. = Período de carencia / L.M.R. = Límite máximo de residuos

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 - 500 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar TARAX 45 EC (i.a. Prochloraz) hasta 2 aplicaciones como máximo por campaña, considerando 2 aplicaciones por año para espárrago y tomate. Considera una frecuencia entre aplicaciones de 10 a 14 días. Aplicar el producto como protectante, antes de que ocurran las infecciones, o apenas aparezcan los primeros síntomas visibles de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina como el caldo bordalés.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 indicaciones e instrucciones dadas"

© Marca Registrada

Uf: 26/02/2021 V2

Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Evite el contacto con la piel y la ropa. Causa irritación moderada a los ojos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Imidazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua, no inducir el paciente al vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe dar respiración artificial.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

NOTA AL MÉDICO: El tratamiento será sintomático. No existe ANTÍDOTO específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX.: 0800-1-3040(Gratis) / ESSALUD: 411-8000 Op. 4
CIPROSQUIM: 0-800-5-0847 / TQC S.A. (01) 612-6565.

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 la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos, con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicado debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



TARAX® 45 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Prochloraz 450 g/L

Aditivos csp 1L

Reg. PQUA N° 2427-SENASA



Titular del Registro e Importador:
Tecnología Química y Comercio S.A.
 Calle René Descartes N° 311
 Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Telf.: 612-6565.
 R.U.C. N° 20307150981



Distribuido por:
TALEX PERU S.A.C.
 Calle René Descartes No 311
 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Telf.: 612-6565
 R.U.C. N° 20513013826

Formulado por:
Shangai E-Tong Chemical Co.,Ltd.
 N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai, China
 Telf. +86-21-51698968

Contenido Neto: 1 L

Lote N°:
 F. de Formulación:
 F. de Vencimiento:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y DE MANEJO: TARAX 45 EC es un fungicida de contacto y efecto translaminar, con acción preventiva y curativa. Controla un amplio rango de hongos fitopatógenos que producen manchas foliares y pudriciones en diferentes órganos de las plantas. TARAX 45 EC se aplica en aspersión foliar, tratamiento de semillas y en post cosecha. TARAX 45 EC se emplea en pulverizaciones en mezcla con agua utilizándose cualquier equipo de aspersión terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/cil. 200 L		
ESPÁRRAGO	"Fusariosis"	<i>Fusarium oxysporum</i>	100 - 200	15	0,05
TOMATE	"Pudrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	100 - 150	15	0,05
PAPA	"Tizón temprano"	<i>Alternaria solani</i>	150 - 200	15	0,05
MANGO	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.20	15	5

P.C. = Período de carencia / L.M.R. = Límite máximo de residuos

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 - 500 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar TARAX 45 EC (i.a. Prochloraz) hasta 2 aplicaciones como máximo por campaña, considerando 2 aplicaciones por año para espárrago y tomate. Considera una frecuencia entre aplicaciones de 10 a 14 días. Aplicar el producto como protectante, antes de que ocurran las infecciones, o apenas aparezcan los primeros síntomas visibles de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina como el caldo bordalés.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 indicaciones e instrucciones dadas"

Uf: 26/02/2021 V2



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



Longitud Literal 27 cm.

09 cm

Longitud de Color 28 cm.