

28.3 ± 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:

- Evite respirar las gotas de aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El producto es nocivo por ingestión, inhalación y contacto con la piel.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento, en horas de baja insolación y viento.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado, cerrado, en un lugar fresco, alejado del calor y bajo llave.
- No almacenar en casa habitación.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Imidazol.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa.
- 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 abundante 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: No existe antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 o 328 7398
ESSALUD: 0801-10200 o 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.
- 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 organismos acuáticos.
- 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 una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua o zonas no objetivo de al menos 5 metros.
- El aplicador deberá emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El uso del producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

NIAGARA[®]
45 CE

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Prochloraz..... 450 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 881 - SENASA

Titular del Registro, Importado y distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.

neoagrum

Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima
 Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:
 F. de Form.: "Ver parte superior"
 F. de Venc.:

Formulado por:
 SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
 29 Xiaohang Road, Nanjing
 CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

NIAGARA[®] 45 CE es un fungicida sistémico, de acción preventiva y curativa.

NIAGARA[®] 45 CE es absorbido por hojas y tallos verdes dependiendo de las condiciones climáticas y del desarrollo del cultivo. El sentido de translocación es acrópeto (hacia las puntas), aprovechando la corriente xilemática.

NIAGARA[®] 45 CE se prepara diluyendo la dosis en un poco de agua, luego se vierte esta solución al tanque de preparación, se agita y se completa con agua hasta el volumen deseado. Aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200L	ml/ha		
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	100	-	5	5
Tomate	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	70 - 150	140 - 225	14	0.05

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Limite máximo de residuo

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN: Aplicar **NIAGARA[®] 45 CE** al observarse los primeros síntomas de la enfermedad y repetir las aplicaciones a intervalos de 7 días durante períodos de humedad o ataques y cada 14 días en tiempos de estación. Se recomienda hasta un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO: Se puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

FITOTOXICIDAD: **NIAGARA[®] 45 CE** no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: **NIAGARA[®] 45 CE** es compatible con los plaguicidas de uso común excepto con aquellos de reacción alcalina ni con mezclas con concentrados emulsionables. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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.

15.0 ± 0.3 cm

2.3 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

