

28 cm

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- CUIDADO, evite el contacto, probable carcinógeno.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para su uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Imidazol.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106
Teléf. de titular: 984118009

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeable.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PYRO 45 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Prochloraz..... 450 g/L

AditivosC.S.P. 1L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de registro, importador
y distribuidor:

Formulador:

HONBOR INDUSTRIAL Co., Ltd.
30/F, Golden Central Tower, No. 3037
Jintian RD., CBD, Futian, Shenzhen, China.
Telf: +86-775-88861689

BIOQUÍMICA
AGRICOLA DEL PERÚ
Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C.
Cal. Fray Martín de Murua Nro. 150
Of. 301. Urb. Maranga - San Miguel
Correo: bioquimicaap@yahoo.es
cpalomino@bioquimicaap.com.pe

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Contenido Neto: 250 mL

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel/
Nocivo si se inhala

Nocivo para organismos
acuáticos



ATENCIÓN

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

PYRO 45 EC es un fungicida que tiene como ingrediente activo al Prochloraz. El cual tiene control de amplio espectro con acción preventiva y curativa, y propiedades protectantes y erradicantes. Interrumpe la función de la membrana de los hongos e inhibe la síntesis de ergosterol.

PYRO 45 EC se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, verter la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L	L/Ha		
Mango	Antracnosis	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	0.15	0.75	15	0.03

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Periodo de carencia (días)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **PYRO 45 EC** una sola aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año.

Las aplicaciones deberán realizarse cuando el nivel de plaga sea leve y ésta se encuentre en sus primeros estadios.

Utilizar un volumen apropiado de agua para asegurar una adecuada cobertura sobre las plantas. Rote con otros productos de diferente modo de acción o grupo químico para complementar su manejo de la resistencia.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar a un campo aplicado hasta 24 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

PYRO 45 EC es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común excepto con aquellos que representan una fuerte reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

PYRO 45 EC no presenta fitotoxicidad si se usa a la dosis recomendada y si se siguen las recomendaciones de la etiqueta.

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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

Categoría Toxicológica N°4
LIGERAMENTE PELIGROSO

