PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- -Nocivo por ingestión y por contacto con la piel.
- -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:

14 cm

- -Grupo químico: Fosforotiolate
- -En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- -Su ingestión produce síntomas de intoxicación como estimulación del canal respiratorio, narcosis, anemia, inapetencia, malestar y vómito, cansancio, vértigo, inhibición de los movimientos de las articulaciones.
- -En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos, y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y
- -No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- -Nota al médico: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de
- -Teléfono de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 0801-10200, TQC S.A.: (01) 6126565

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuaque 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 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 animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- -Peligroso para los peces; no contaminar lagos, 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
- -En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

® Marca Registrada



PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Aditivos

Reg. Nº 160-96-AG-SENASA



Titular del Registro e Importador: Tecnología Química y Comercio S.A. Calle René Descartes N° 311, Urb. Santa Raquel 2^{da} Etapa, Ate. Lima - Perú Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020 R.U.C N° 20307150981

Formulado por: Nihon Nohvaku Co..Ltd Kyobashi OM Building, 19-8, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0031, Japón Telf.: 81-3-3278-0461

Lote No: F. de Formulación:

Contenido



Agro Klinge S.A. Calle René Descartes N° 311, Urb. Santa Raquel 2^{da} Etapa, Ate. Lima - Perú. Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020

Neto: 1 L



NO CORROSIVO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO



























TRIPLE LAVADO

MODERADAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: FUJI-ONE 40 EC es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa que controla una amplia gama de hongos patógenos en diversos cultivos. FUJI-ONE 40 EC está recomendado para el control eficaz del "Quemado del arroz", "Oidium" del frijol y "Manchas foliares" producidas por Alternaria y Cercospora. FUJI-ONE 40 EC es empleado en pulverizaciones en mezcla con aqua. Las aplicaciones pueden hacerse con cualquier equipo de aspersión terrestre en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaie.

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400-500 L/ha.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/cil. 200 L	(días)	(ppm)
ARROZ	"Quemado del arroz"	Pyricularia oryzae	400-500	14	2
MARYGOLD	"Mancha foliar"	Alternaria solani	500	7	0,1
ESPÁRRAGO	"Mancha foliar"	Cercospora asparagi	500	15	0,01
TOMATE	"Mancha azul" "Moho gris"	Phytophthora capsici Cladosporium fulvum	500	15	0,01
MELOCOTÓN	"Monilia" o "Hielo"	Monilinia fructicola	400-500	(*)	0,1

P.C.= Período de carencia L.M.R.=Límite máximo de residuos (*) Aplicación sólo al brotamiento (antes de la floración)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Para el "Quemado del arroz" Pyricularia oryzae, en plantas desarrolladas, aplicar antes del "panojado" o floración, repetir a los 15 días. Para los cultivos de tomate, marygold, espárrago y frijol, iniciar las aplicaciones cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad o cuando se observen los primeros síntomas. Las aplicaciones en melocotonero deben hacerse al inicio del brotamiento y alternando con otro ingrediente activo de diferente modo de acción.

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

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas. 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"