

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Reg. PQUA Nº 786 – SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.

Jr. Mariscal La Mar Nº 991, piso 9, Magdalena del Mar Teléfono: 501-1000 / Fax: 262-8403

FABRICADO Y FORMULADO POR:

KINGTAI CHEMICALS Co, Limited Jianxing, Zhejiang Province, China Teléfono:86 573 2718486 / Fax:86 573 2716545



ENVASADO POR:

DROKASA PERÚ S.A Av. Marcos Farfán Nº 3459 Urb. Industrial Independencia. Teléfono: 501-1000

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 1 Kg.

Número de Lote : Fecha de Formulación : Fecha de Vencimiento :

COD.

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

"LEA LA ETIQUETA Y HOJA DE SEGURIDAD 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 por ingestión, contacto con la piel e inhalación
- "Causa daño temporal a los ojos"
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa-habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forraies.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación (guantes largos resistentes a químicos, máscara de respiración con filtro de cartucho para vapores orgánicos con un prefiltro para material particulado, botas altas hasta la pantorrilla resistentes a químicos, cubretodo sintético sobre la ropa de trabajo de algodón, capucha impermeable y gafas de seguridad o lentes de protección, visor contra salpicadura lateral) para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta. No deje solo
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no induzca el vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario
- Indicaciones para el médico: tratamiento sintomático y de soporte.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.
- Teléfonos de Emergencia:
 - CICOTOX: 0800-13040 o 328-7398. Atención las 24 horas (gratuito)
- CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117 (gratuito)
- ČÍSPROQUIM: 0800-50847/0800-50876
- DROKASA PERÚ S.A.: (01)501-1000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL **AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos'
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación sobrante del producto.
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros"
- "Peligroso para los 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin".

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

IKARO es un fungicida del grupo de los triazoles, actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol, primero el paso C14-demetilación, la cual es vital para la formación de su pared celular.

IKARO se prepara diluvendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

IKARO es utilizado cuando las condiciones ambientales favorecen el desarrollo de la enfermedad.

Se recomienda 1 aplicación/campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

COMPATIBILIDAD

IKARO, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola y fertilizantes foliares. Incompatible con agentes oxidantes fuertes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD		5000	- DO	
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS Kg/ha	PC días	LMR ppm
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0.2 - 0.3	14	1.0

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

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".



































