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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Evite respirar la aspersión.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa habitación.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante
- En caso de ingestión: si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir al vómito.
- 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.
- En caso de Emergencias llamar a CETOX Telf.: 273-2318 ó ESSALUD Telf.: 423-7600 Líneas gratuitas de Emergencia: Telf.: 0800-71911
- NOTA AL MEDICO: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antídoto específico.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque tres 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- 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 de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- El aplicador 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.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN Abamectin... 50 a/l Aditivos ...c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA Nº 1323-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.

Jr. Mariscal La Mar Nº 991 piso 9 Magdalena del Mar. Lima - Perú. Telf: 501-1000



FABRICADO Y FORMULADO POR: ZHEJIANG QIANJIANG BIOCHEMICAL CO., LTD. 7/F N° 598, Xishan Road, Haining, Zhejiang, China Telf.: 86-573-87026183

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 200 Litros

Número de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HERCULES, es un insecticida acaricida a base de Abamectina, tiene acción de contacto, ingestión y translaminar que le permite controlar insectos y ácaros fitófagos.

Preparación de la mezcla

HERCULES, se prepara diluyendo 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 aqua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita v se procede a aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIS

	Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
		Nombre Común	Nombre Científico	ml/200 L	L/Ha*	días	ppm
	Mandarina	Arañita roja	Panonychus citri	50 - 75	0.25-0.375	10	0.01
		Ácaro del tostado	Phyllocoptrupta oleivora	80 - 100	-	10	0.01

PC: Período de carencia en días LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón (ppm *Gasto de agua: 1000 litros de agua por hectárea

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

HERCULES, debe ser aplicado cuando se observen los primeros daños en el cultivo. Puede aplicarse en cualquier etapa fenológica del cultivo. Realizar 1 aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

HERCULES es compatible con la gran mayoría de los insecticidas y pesticidas de uso agrícola excepto con los de pH inferior a 4.5.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis v cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del registro garantiza que las características físico guímicas 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".





















