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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Ligeramente irritante a la piel y a los ojos.
- 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 aqua v jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Solo para aplicación foliar.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico v muéstrele la etiqueta.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de EMERGENCIAS llamar a:

CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó

ESSALUD Telf.: 423-7600

- NOTA AL MÉDICO: No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático y de recuperación.

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.
- 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

"Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar lagos, ríos, estangues o arroyos con los sobrantes del producto o desechos de envases vacíos"

"No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos y drenajes con los restos o sobrantes y envases vacíos".

"Peligroso para abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración". "No aplicar directamente al suelo. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin".

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

350 g/l Imidacloprid Aditivos 650 a/l TOTAL 1000 g/l

Reg. PQUA Nº 071-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.

Av. 28 de Julio Nº 150 - Piso 7 - Miraflores Telf.: 219-3901 Fax: 219-3929

FABRICADO Y FORMULADO POR: SUNDAT (S) PTE LTD 26 Gul Crescent Singapore 629532

REENVASADO POR: DROKASA PERÚ S.A. Calle Marcos Farfán Nº 3459 Urb. Industrial - Independencia

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Número de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento :

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

DK-PRID 35% SC es un insecticida altamente sistémico elaborado a base de Imidacloprid, ingrediente activo que posee acción de contacto e ingestión. Es utilizado para el control de plagas de cultivos agrícolas, las aplicaciones van directamente vía foliar o sistema de riego tecnificado. DK-PRID 35% SC se puede preparar 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 agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200 L	L/ha	días	ppm
Mandarina	Minador de los cítricos	Phyllocnistis citrella	75 - 100	-	30	1
	Pulgón negro de los cítricos	Toxoptera aurantii	100 - 150	-	30	1
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	150 - 200	-	3	0.05
Cebolla	Trips	Thrips tabaci	150 - 200	-	21	0.05
Holantao	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	150 - 200	-	ND	4
Tomate	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	150 - 200	-	3	0.1
Algodón	Pulgón	Aphis gossypii	75 - 100	-	14	4
Páprika	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	150 - 200	-	7	0.5
Palto	Queresa parda	Coccus hesperidium	150 - 200	-	14	0.05
Papa	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	150 - 200	-	21	0.5
	Mosca blanca	Bemisia tabaci	200 - 250	-	7	0.5
Vid*	Filoxera de la vid	Viteus vitifoliae	-	1.5 - 2.0	30	1
	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	150 - 200	-	30	1
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	-	0.1 - 0.15**	30	1.5
Manzano	Pulgón verde del manzano	Aphis pomi	100 - 150	-	14	0.5

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

**Volumen de agua recomendado 200 L * Dosis recomendada para aplicaciones vía sistema de riego tecnificado

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN Realizar un máximo dos aplicaciones por campaña. PERÍODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD: DK-PRID 35% SC es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina y productos foliares.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados. 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 aqui recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".





MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO









