

ETIQUETA FIDDOR x 500 mL (22.8cm x 12cm) COEX 05/02/14

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Moderadamente irritante a las vías respiratorias y tracto respiratorio.
- Ligeramente irritante a los ojos y a la piel, usar gafas y equipo de protección.
- No comer, beber o 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Solo para aplicación foliar.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. Obtener asistencia médica o trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y fresca durante 15 minutos, si la irritación persistiera consultar al médico.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón, retirar al afectado de la zona tratada.

NOTA AL MÉDICO:

No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático y de recuperación.

Teléfono de Emergencia Toxicológica:
CICOTOX Telf.: 0 800-13040 (Atención 24 horas)
ESSALUD EN LINEA 117 (Gratis) CIPROSQUIM: 0800-50847/0800-50876

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego multioleto, triturándolo 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 abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los sobrantes del producto o desechos de envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

FIDDOR

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Imidacloprid..... 350 g/L
Aditivos c.s.p 1L

Registro PQUA N° xxx - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
AGREVO ANDINA S.A.C.
Av. Los Fresnos 440, Urb. California, La Libertad. PERÚ
Teléfono: 044 610509.

Fabricante y Formulator
FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD.
29F, Soho Mansion, No 8 South Zhongshan Road, Nanjing,
China

FECHA DE FORMULACIÓN:
NUMERO DE LOTE:
CONTENIDO NETO: 500mL
FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

© Marca registrada de FARMAGRO S.A.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FIDDOR, es un insecticida 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 señalados en el cuadro de usos, las aplicaciones van directamente al follaje.

FIDDOR, 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

CULTIVO	PLAGA		Dosis ml/Cil	P.C (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
ESPARRAGO	Caracha o Mosquilla de los brotes*	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	150 - 250	7	0.05

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos (mg/kg)

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar 1 aplicación por campaña. Previa evaluación cuando se observen los primeros estadios larvales.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

