

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"Manténgase bajo llave, fuera del alcance de los niños"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es letal por ingestión, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar polvo y aspersión.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningun envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no provoque el vomito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe provocar respiración artificial.

Nota al médico:

No se conoce antídoto específico. Tratamiento sintomático y de sosten

CICOTOX, Teléf.: 328-7398
ESSALUD, Teléf.: 0801-10200
ITAGRO S.A., (01) 349-6805.

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 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 las abejas u otros artrópodos beneficiosos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- 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 derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

NOKAUT®

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición:

Imidacloprid _____ 350 g/L

Aditivos _____ c.s.p 1L

Registro: PQUA N° 849-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

ITAGRO S.A.

Fabricante y Formulador:

SINOCHEM SHANGHAI Co. Ltd.
 17-19 Th Fl, N°33 Henan Road(s) Shanghai
 200002. PR. - CHINA
 Telf. 86-21-63181805, Fax: 86-21-63375874

Importador y Distribuidor:

ITAGRO S.A.
 INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.
 Av. La fontana N° 1355 - La Molina
 Telefax: (511) 349-6805
 itagro@peru.com

Contenido neto : 1 L
 Lote N° :
 Fecha de formulación :
 Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

NOKAUT es un insecticida neonicotinoide a base de Imidacloprid, con acción sistémica y de contacto.

NOKAUT se prepara llenando el recipiente con agua hasta la mitad, agregar la dosis de producto, termine de llenar con agua y agítese bien la mezcla hasta hacerla homogénea. Mezclar únicamente la cantidad de producto, que se vaya a utilizar inmediatamente, tapando muy bien el recipiente con el producto sobrante. Es importante y necesario lavar el equipo luego de terminada la aplicación y darle el mantenimiento adecuado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS Por cilindro 200L (ml)	PC (DIAS)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO			
Pimiento	Prodiplosis	<i>Prodiplosis longifila</i>	150-200	7	5

LMR = Límite Máximo de Residuos

PC = Periodo de carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Las aplicaciones deben basarse en evaluaciones hechas en campo, teniendo en cuenta el nivel de daño económico en el cultivo y densidad de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al área tratada por lo menos 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

NOKAUT es compatible con la mayoría de plaguicidas, incluyendo aceites agrícolas, pero se debe evitar la mezcla con plaguicidas altamente alcalinos. NOKAUT no es fitotóxico aplicado en los cultivos y dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físicas químicas del producto 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.

