

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LEA LA ETIQUETA EN SU TOTALIDAD
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber, ni fumar durante la aplicación.
- Durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas utilizar ropa protectora y equipos de protección indicados en la etiqueta.
- Evitar el contacto con los ojos ya que causa irritación moderada.
- Evitar el contacto prolongado o repetido con la piel ya que puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evitar la inhalación del producto.
- Después de la aplicación lavar con abundante agua fría y jabón.
- Conserve **SUPERNURON 50 EC**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, alejado del calor, seco y bajo llave.
- No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado.
- No almacenar junto a alimentos, forrajes, fertilizantes, herbicidas, reguladores de crecimiento o semillas.
- No almacenar este producto en casas de habitación.

**PRIMEROS AUXILIOS:
GRUPO QUÍMICO: BENZOILÉUREAS**

- En caso de ingestión: Dar a beber 1 a 2 tazas de agua e inducir el vómito para reducir al máximo la cantidad de producto ingerida. Realizar sólo si el afectado está consciente, siempre bajo supervisión médica. Trasladar lo antes posible a un centro asistencial, llevando el envase o etiqueta del producto.
- En caso de inhalación: Mover al paciente al aire fresco. Mantenerlo en reposo.
- En caso de contacto ocular: Lavarlos inmediatamente con abundante agua limpia, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico si existiera irritación.
- En caso de contacto cutáneo: Quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavarse con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla.
- Síntomas de intoxicación: Náuseas y vómito pueden ocurrir después de la ingestión de estos pesticidas.
- Tratamiento: El tratamiento es sintomático y de apoyo.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRELE LA ETIQUETA.

EMERGENCIAS: Llamar a CICOTOX: 0800-13040. CIPROSQUIM: 0800-50847
ESSALUD: 0800-10200. CAPEAGRO S.A.C.: 01 445-5346

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inútilcelo, 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 abejas u otros artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los sobrantes del producto.
- Respetar la banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para 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.

SUPERNURON® 50 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Lufenuron 50 g/L
Aditivosc.s.p. 1 Litro

Nº DE REGISTRO: PQUA Nº 375 - SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO:
CAPEAGRO S.A.C.**



FORMULADO POR:

**SHANGHAI KELINON
AGROCHEMICAL CO., LTD**
1201, Jinling Int'l Mansion, Quyang Road, Hongkou.
CHINA

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: CAPEAGRO S.A.C.

Av. Benavides 2150. Ofic. 803
Miraflores - Lima
www.capeagro.com

Nº de lote:
Fecha de formulación:
Fecha de vencimiento:

Contenido
Neto:

1 Litro



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

MANEJO Y MANEJO:

SUPERNURON 50 EC, es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, para el control de estadios larvales de Lepidopteros.

Modo de preparación:

Para preparar la mezcla (caldo) agregue la cantidad recomendada de **SUPERNURON 50 EC** al volumen de agua requerida y agite hasta obtener una solución homogénea. Los caldos de aspersión deben prepararse sólo inmediatamente antes de su aplicación y no deben guardarse para el día siguiente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/Cilind.	L/ha		
Espárrago	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0,2 - 0,25	0,5	7	0,02
	Gusano de tierra	<i>Capitarsia decolora</i>	0,2	0,4	14	0,02
	Gusano cogollero	<i>Heliothis spp.</i>	—	0,4 - 0,5	7	0,02
Algodón	Gusano menor de hoja del algodonero	<i>Anomis texana</i>	0,2	0,4	7	0,5
	Gusano perforador grande	<i>Heliothis virescens</i>	0,25	0,5	30	0,01
Alcachofa	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0,15 - 0,25	0,5	30	0,01
	Gusano perforador grande	<i>Heliothis virescens</i>	0,2	0,5	40	0,02
Granada	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0,2	—	40	0,02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera Frugiperda</i>	0,2	0,4	35	0,05
Mandarina	Minador de la hoja	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0,25	—	14	1
Arveja	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0,2	0,5	7	0,02
	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0,15	—	7	0,5
Tomate	Oruga minadora de hoja y tallo	<i>Tuta (Scrobipalpus) absoluta</i>	0,1 - 0,2	0,2 - 0,4	7	0,5
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0,2 - 0,25	0,4 - 0,5	7	0,3

*P.C.: Periodo de carencia **L.M.R.: Limite máximo de residuos (establecido por la Comunidad Europea).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de la aparición de la plaga (primeros estadios).

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de reacción neutra. Sin embargo, las mezclas con productos alcalinos y compuestos a base de cobre no son compatibles. En caso de dudas, se debe hacer un ensayo previo.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en el cultivo que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

