

15,50 cm

16,00 cm

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
LUFERON 50 EC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:
Lufenuron.....50 g/L
Aditivos.....csp 1L

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni 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 y aplicación.
- No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzoyl ureas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuese por la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no inducir al vomito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de inhalación, trasladar al paciente a un lugar fresco. Brindar respiración artificial si fuese necesario.
- No tiene antídoto específico. El tratamiento médico es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos.
SAMU: 106 / ANTALIEN SAC: 946279994

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, finalmente destrúyalo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freática altas.

Titular del Registro: ANTALIEN SAC
Formulador:
NANJING ESSENCE FINE CHEMICAL CO., LTD.
Piso 5, N° 18 Suove Road Nanjing 210017, P.R.China
Teléfono: 86 25 86455862 / 86455863

Importado y distribuido por:
Antalien SAC
Av. Las Gaviotas N° 160, Dpto. ATC, Urbanización La Campiña Zona Dos -
Chorrillos - Lima - Perú, Teléfono: +51 946 279 994

Reg. PQUA N° 2812 - SENASA



INFLAMABLE



N° Lote:
F. de Form:
Contenido Neto: 5 L
F. de Venc:

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



PC: Periodo de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El número máximo de aplicaciones debe ser de 2 aplicaciones/campaña en el cultivo de paprika (1 campaña/año) y 1 aplicación/campaña en espárrago (2 campañas/año) . El momento de aplicación es cuando se empiece a registrar la presencia de la plaga (brotación) y/o cuando se empiece a observar los primeros síntomas de raspado de tallos.

PERIODO DE REINGRESO: Se puede ingresar al área tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD: LUFERON 50 EC es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional.

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen 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 a las condiciones e instrucciones dadas.

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200 L		
Espárrago	Copitarsia corruda	Copitarsia corruda	0,2	-	7	0,02
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	-	0,2 - 0,25		
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	-	0,200		
Paprika	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0,4	-	7	1
	Polilla	Symmetrischema capsicum	-	0,2		

