

## LEGADO 50 EC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

<b>Ingrediente activo</b>	Lufenuron 50 g/L
<b>Aditivos</b>	c.s.p. 1L
<b>Grupo químico</b>	Benzoilureas
<b>Clasificación IRAC</b>	15
<b>Formulación</b>	Concentrado emulsionable (EC)
<b>Registro PQUA</b>	N° 294 - SENASA
<b>Formulador</b>	Aris Industrial S.A.
<b>Procedencia</b>	Perú
<b>Cat. Toxicológica</b>	III - Ligeramente peligroso



Imagen referencial.

## DESCRIPCIÓN

- Controla larvas de lepidópteros.
- Muestra selectividad hacia la fauna benéfica.
- Recomendado para programas MIP.
- Rápida acción sobre los insectos plagas, evitando mayores daños al cultivo.

## APLICACIONES

Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando la mayor radiación solar, fuertes vientos o precipitaciones.

Al iniciar la preparación de la mezcla agregar **Pantera pH** en el tanque para regular el pH del agua entre 5 y 6, que es el que requiere el Lufenuron para cumplir con sus características de control, luego agregar la dosis correcta de **LEGADO 50 EC** y otros agroquímicos (si fuera el caso). Agite durante 2-3 minutos, añada el resto del agua manteniendo agitación constante.

**LEGADO 50 EC** es un producto que debe ser ingerido, por este motivo recomendamos que la aplicación debe de realizarse con un coadyuvante que logre una buena cobertura y mojamiento en este caso debe utilizarse un surfactante organosiliconado **EASYWAY**.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	L/200L	L/ha		
<b>Espárrago</b>	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano de la hoja	0.1 - 0.2	0.3 - 0.6*	20	0.02
<b>Pimiento</b>	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano de la hoja	-	0.7*	7	1
<b>Alcachofa</b>	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano de la hoja	0.2	-	14	0.1
<b>Algodón</b>	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano de la hoja	0.3	-	52	0.02

PC: Período de carencia en días de 600 L/ha

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

\* Considerar un gasto de agua por aplicación

ARIS

## LEGADO 50 EC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

**Época y frecuencia de aplicación:**

Empezar las aplicaciones tan pronto se comience a observar a los primeros estadios larvales de la plaga a controlar, repetir la aplicación a intervalos de 7 a 10 días de acuerdo a la severidad de la infestación.

## PRESENTACIONES

1 L y 200 L

## CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: [www.campolimpio.org.pe](http://www.campolimpio.org.pe)

*Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.*

Fecha de emisión: 23/08/2024 | Fecha de revisión: var\_act\_fecha  
Versión: 02