

## BULLTRIM EC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

<b>Cypermethrin</b>	250 g/L
<b>Aditivos</b>	750 g/L
<b>Grupo químico</b>	Piretroides
<b>Clasificación IRAC</b>	3
<b>Formulación</b>	Concentrado emulsionable (EC)
<b>Registro PQUA</b>	N° 062 - SENASA
<b>Formulador</b>	Aris Industrial S.A.
<b>Procedencia</b>	Perú
<b>Cat. Toxicológica</b>	II - Moderadamente peligroso



Imagen referencial.

## DESCRIPCIÓN

- Posee efecto de rápida acción.
- Fácil manejo debido a su baja toxicidad.
- Amplia residualidad sin acumularse en suelo o cadena alimentaria.
- No es fitotóxico.

## 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 la Cipermetrina para cumplir con sus características de control, luego agregar la dosis correcta de **BULLTRIM** y otros agroquímicos (si fuera el caso). Agite durante 2-3 minutos, añada el resto del agua manteniendo agitación constante. Recomendamos usar **Pantera Wett** que es un surfactante que ayuda a lograr un mejor cubrimiento del área tratada.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	Nombre Científico	Nombre común	ml/ha	ml/200 L		
<b>Maíz</b>	<i>Spodoptera frugiperda</i>	Cogollero	-	100 - 200	21	N/d
<b>Espárrago</b>	<i>Thrips tabaco</i>	Trips	300 - 400	-	15	0.1
	<i>Copitarsia corruda</i>	Copitarsia	700 - 800	-	3	
<b>Alcachofa</b>	<i>Heliothis virescens</i>	Heliothis	-	200 - 250	7	0.1
<b>Palto</b>	<i>Oiketicus kirbyi</i>	Bicho del cesto	1500	-	21	0.05

P.C: Período de carencia en días. L.M.R: Límite máximo de residuos en ppm.

## Época y frecuencia de aplicación:

Para todos los cultivos debe aplicarse cuando se observen los primeros ataques de las plagas en los cultivos



# BULLTRIM EC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

que se recomienda su uso. En el maíz es recomendable aplicar cuando se tiene de un 10- 20% de plantas infestadas en la etapa de crecimiento lento y de 20- 30% en la etapa de crecimiento rápido.

## PRESENTACIONES

250 ml, 500 ml, 1 L, 20 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: 01/01/2024  
Versión: 01

Av. Industrial 491 Lima, Perú  
(511) 336 5428 A: 5517 | [vquimicos@aris.com.pe](mailto:vquimicos@aris.com.pe) | [www.quimicos.aris.com.pe](http://www.quimicos.aris.com.pe)