



FICHA TÉCNICA

UNSTOP 100 EC
(Alpha cypermethrin)

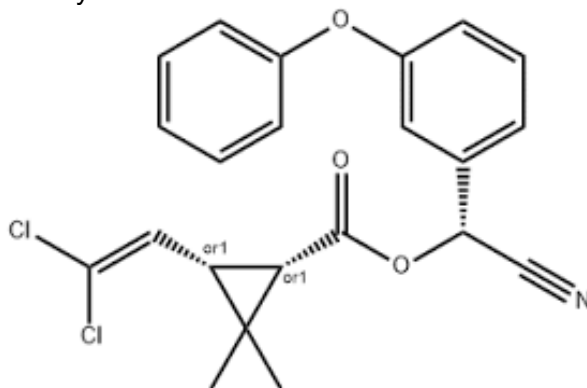


Insecticida Agrícola
N° de Registro: PQUA N° 1823-SENASA

Identidad del producto:

UNSTOP 100 EC, es un insecticida sintético de la familia de los piretroides. Actúa por contacto y/o ingestión afectando el sistema nervioso central y periférico de insectos masticadores y picadores chupadores. No tiene acción sistémica fumigante, por lo que es esencial lograr un buen cubrimiento durante la aplicación

- **Ingrediente activo:** Alpha cypermethrin.
- **Concentración:** Alpha cypermethrin 100g/L.
Aditivos para completar 1 L.
- **Formulación:** Concentrado Emulsionable.
- **Grupo Químico:** Piretroides.
- **Fórmula estructural:**
Alpha cypermethryn



- **Categoría Toxicológica:** Moderadamente peligroso – Dañino.
- **Titular del Registro:** GOLDER S.A.C.
- **Formulador:** Kinyield Industry Co., Limited.
- **Distribuidor:** REYTA SAC:

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO:

- **Compatibilidad**

UNSTOP 100 EC, es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados. No debe mezclarse con plaguicidas o con productos de alta acidez o alcalinidad.

- **Fitotoxicidad**

UNSTOP 100 EC, no es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.





FICHA TÉCNICA

UNSTOP 100 EC (Alpha cypermethrin)



Cuadro de uso de producto, de LMR y PC:

CULTIVO	NOMBRE DE PLAGA		DOSIS		PC(días)	LMR(ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/CIL.200L	L/HA		
Alfalfa	Gusano ejercito	<i>Prodenia spp</i>	125	-	14	0.5
Algodón	Gusano rosado	<i>Pectinophora gossypiella</i>	125	-	14	0.1
	Arrebiatado	<i>Disdercus peruvianus</i>	125	-		0.1
Col	Gusano de la hoja	<i>Plutella spp</i>	125	-	14	1
Frijol	Gusano medidor	<i>Pseudoplusia spp</i>	150	-	14	0.05
Maíz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	125	-	14	0.05
Papa	Mosca minadora (adultos)	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100	-	14	0.05
Sandía	Perforador de guías	<i>Diaphania spp</i>	125	-	14	0.05
Tomate	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	150	-	14	0.1

P:C: Periodo de carencia L.M.R: Límite máximo de residuos(PPP: Partes por millón)

Frecuencia de aplicación:

Se recomienda aplicar **UNSTOP 100 EC** cuando se observe las primeras posturas y/o larvas. Número de aplicaciones máximo de aplicaciones: 4 campañas / año.

Condiciones y método de aplicación:

- Para el manejo y uso de UNSTOP 100 EC, utilizarse ropa e implementos de protección personal.
- Es recomendable usar UNSTOP 100 EC, cuando las plagas inicien su aparición y utilizando un volumen de agua que permita dar una buena cobertura de aplicación.
- Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.
- Realizar la aplicación con equipo de aspersión manual o mecánico tratando de efectuar una aplicación uniforme
- Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación, así como el ritmo de aplicación del aplicador.
- Se recomienda que, diluido el producto, no puede ser almacenado por más de 12 horas.

Reingreso al área tratada:

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.





FICHA TÉCNICA

UNSTOP 100 EC (Alpha cypermethrin)



Cuidados y primeros auxilios:

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia manteniendo los párpados abiertos durante 20 minutos y lleve al médico especialista: oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

Precauciones y Advertencias de Uso y Aplicación:

- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar el líquido durante la preparación de la mezcla de aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

NOTA IMPORTANTE:

REYTA S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.

PRESENTACIONES COMERCIALES:

UNSTOP 100 EC cuenta con registro para la siguiente presentación comercial: Frasco 1L.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS





FICHA TÉCNICA

UNSTOP 100 EC (Alpha cypermethrin)



- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, 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.



CENTRO DE LLAMADO

REYTA S.A.C.

(051) (01) 440 – 0917

Calle Mama Ocllo N° 416

La Perla - Callao

LIMA – PERÚ

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 328-7700

ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

CISPROQUIM: 0800-50847

