

TRACER* 120 SC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

Spinosad	120 g/L
Aditivos	Hasta completar un 1 L
Grupo químico	Spinosyns
Clasificación IRAC	5
Formulación	Suspensión concentrada (SC)
Registro PQUA	N° 100 - SENASA
Formulador	Cortevea Agriscience de Colombia S.A.S.
Procedencia	Colombia
Cat. Toxicológica	III - Ligeramente peligroso

DESCRIPCIÓN

- Excelente eficacia de control en larvas e insectos picadores chupadores.
- Ayuda a evitar el desarrollo de resistencias.
- Mecanismo de acción novedoso que disminuye el desarrollo de resistencias.
- No es tóxico para insectos benéficos (ideal para MIP).

APLICACIONES

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

Llene el tanque hasta la mitad con agua, agregue el insecticida agitando continuamente, enseguida añada el resto del agua manteniendo la agitación. Luego, enjuague tres veces el envase y agregue las aguas de lavado al tanque. No deje la mezcla preparada por varias horas antes de aplicarla.



Imagen referencial.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS			PC	LMR
	Nombre Científico	Nombre común	L/Ha	mL/Cil	%		
Algodón	<i>Anomis texana</i>	Falso minador	0.05-0.1	25-50		28	0.02
	<i>Heliothis virescens</i>	Gusano bellotero	0.1-0.2	50-100	-		
	<i>Bucculatrix thurberiella</i>	Gusano perforador de la hoja	0.1	50			
Tomate	<i>Scrobipalpa absoluta</i>	Polilla	0.15-0.2	75-100	-	1	0.4
	<i>Prodenia eridania</i>	Prodenia	0.1-0.15	50-75			
Cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	Minador de los cítricos	-	-	0.025-0.05	1	0.3
Frijol	<i>Pseudoplusia includens</i>	Pejerrey	0.1	50	-	1	0.02
	<i>Epinotia aporema</i>	Gusano de los brotes	0.2	100			

TRACER* 120 SC

INSECTICIDA

FICHA TÉCNICA

Cucurbitáceas	<i>Diaphania nitidalis</i>	Barrenador de guías, brotes y frutos	0.1-0.2	50-100	-	1	0.02
Coliflor	<i>Plutella xylostella</i>	Plutella	0.1	50-100	-	1	0.02
Ají	<i>Lineodes integra</i>	Pegador de hoja	0.1	50	-	1	0.4
Maíz	<i>Spodoptera frugiperda</i>	Cogollero	0.1	50	-	14	0.02, 1
Espárrago	<i>Copitarsia nr. turbata</i> <i>Heliothis virescens</i>	Gusano masticador del follaje <i>Heliothis</i>	0.2	100	-	1	0.2
Alcachofa	<i>Spodoptera ochrea</i> <i>Heliothis virescens</i>	<i>Spodoptera Heliothis</i>	0.15 -	50-100 75-100	-	2	0.3
Vid	<i>Thrips tabaci</i>	Trips	-	100	0.05	7	0.05
Capsicum annum	<i>Heliothis virescens</i>	<i>Heliothis</i>	0.1	50	-	1	0.3
Palto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	Bicho del cesto	-	-	0.02-0.025	1	0.3

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

Época y frecuencia de aplicación:

Se recomienda hacer dos aplicaciones como máximo por cultivo, rotando con insecticidas de diferente modo de acción para evitar la ocurrencia de resistencia.

PRESENTACIONES

120 mL, 250 ml, 1 L y 4 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

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.