

Tracer™

120 SC

Etiqueta Web - Perú

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Spinosad 120 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA No. 100-SENASA

Titular del registro: Dow Perú S.A. Arias Aragüez 250 Lima 18-Perú Teléfono 2084702

FORMULADO POR:
Helena Chemical, Cordele, Georgia,
31015 EEUU de acuerdo con las especificaciones
de Dow AgroSciences LLC. EE.UU.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
ARIS INDUSTRIAL S.A.
Av. Industrial 491 Lima 1, Perú
Tels 3365428 / 3365429. Fax 3367473



Dow AgroSciences



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

® TM Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Tracer™

120 SC

Etiqueta Web - Perú

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Tracer™ 120 SC es un insecticida formulado a base de Spinosad y que tiene acción oral y por contacto. Llénese el tanque hasta la mitad con agua y agréguese el **Tracer™ 120 SC** agitando continuamente. Agréguese el resto de agua agitando. Aplíquese **Tracer™ 120 SC** en forma de aspersión con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas, según las dosis anotadas en el cuadro adjunto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USO:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS			UAC* (días)	LMR** (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	l/ha	ml/cil	%		
Algodón	Falso minador	<i>Anomis texana</i>	0.05 - 0.1	25 - 50		28	0.02
	Gusano bellotero	<i>Heliothis virescens</i>	0.1 - 0.2	50 - 100	-		
	Gusano perforador de la hoja	<i>Bucculatrix thurberiella</i>	0.1	50			
Tomate	Polilla	<i>Scrobipalpula absoluta</i>	0.15 - 0.2	75 - 100	-	1	0.4
	Prodenia	<i>Prodenia eridania</i>	0.1 - 0.15	50 - 75			
Mandarina	Minador de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	-	-	0.025 - 0.05	1	0.3
Fríjol	Pejerrey	<i>Pseudoplusia includens</i>	0.1	50	-	1	0.02
	Gusano de los brotes	<i>Epinotia aporema</i>	0.2	100			
Cucúrbitaceas	Barrenador de guías, brotes y frutos	<i>Diaphania nitidalis</i>	0.1 - 0.2	50 - 100	-	1	0.02
Coliflor	Plutella	<i>Plutella xylostella</i>	0.1	50	-	1	2
Ají	Pegador de hoja	<i>Lineodes integra</i>	0.1	50	-	1	0.4
Maíz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.1	50	-	14	0.02,1(*)
Espárrago	Gusano masticador del follaje Heliothis	<i>Copitarcia nr. turbata</i>	0.2	100	-	1	0.2
		<i>Heliothis virescens</i>					



Tracer™

120 SC

Etiqueta Web - Perú

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS			UAC* (días)	LMR** (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	l/ha	ml/cil	%		
Vid	Trips	<i>Trips tabaci</i>	-	100	0.05	7	0.5
Alcachofa	Spodoptera	<i>Spodoptera ochrea</i>	0.15	50-100	-	2	0.3
	Heliothis	<i>Heliothis virescens</i>	-	75-100			
<i>Capsicum annum</i>	Heliothis	<i>Heliothis virescens</i>	0.1	50	-	1	0.3
Palto	Bicho del Cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	-	0.02 - 0.025	1	0.3

** LMR = Límite Máximo de Residuos

*UAC = Última aplicación antes de la cosecha en días

FRECUENCIA Y ÉPOCA 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.

PERÍODO DE REINGRESO:

Mínimo 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Tracer™ 120 SC es compatible con los plaguicidas que se usan normalmente, excepto los de naturaleza alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

Responsabilidad Civil:

El titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



Tracer™

120 SC

Etiqueta Web - Perú

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE,
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Evítese el contacto con los ojos, piel y ropa. Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, máscara y guantes protectores.
- Irritante ocular moderado.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Mantenga este producto en lugar seco, alejado de fuentes de calor y su empaque en perfectas condiciones.
- No transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas de uso humano o animal.
- Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto.
- No aplicar en dirección contraria al viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Spinosoides.

Inhalación. Retirar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dificultosa conseguir ayuda médica inmediatamente. Si no respira, realizar respiración artificial. Mantener a la persona en reposo y abrigada.

Piel. Quitar la ropa y zapatos contaminados. Lavar inmediatamente la piel con abundante cantidad de agua y jabón y enjuagar. Lavar las ropas contaminadas antes de reutilizarlas.

Ojos. Enjuagar los ojos inmediatamente con abundante cantidad de agua durante por lo menos 15 minutos.

Ingestión. No se recomienda tratamiento específico ya que el producto es de bajo riesgo por ingestión. Si la persona está lúcida, inducir el vómito. No administrar nada por la boca, ni inducir el vómito si la persona está inconsciente. El lavaje gástrico debe estar supervisado por personal entrenado. Consultar al médico.

Tratamiento sintomático: No hay antídoto específico.

En caso de emergencia llamar al
0800-13040 CICOTOX / 0800 50847 CISPROQUIM

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para peces, 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 protección para los cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar en suelos con napa freática superficial.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

