

150 mm (5.9")

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Shocker-T[®] 90PS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
POLVO SOLUBLE (SP)
(CONTIENE BOLSA HIDROSOLUBLE)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:
Methomyl..... 900 g/kg
Aditivos..... csp 1kg

PQUA N° 3254-SENASA
"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"
Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



AgroKlinge
A member of ADAMA
Agro Klinge S.A.
Av. El Derby N° 254, Int. 306. Santiago de Surco. Lima - Perú.
Telf: (01) 641-0000

Formulador:
Beta Chemical Ltd.
Rm. 707, Blk. A, Kingsound Center, o N 116 Zizhu Yuan Road,
Haidian District, Beijing, China Telf.: +86-10-58931966

Lote N°:
F. de Formulación:
F. de Vencimiento:

Contenido Neto: 100 g

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO  **NO EXPLOSIVO**

ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO

8 | 134 mm | 8

15 mm
190 mm

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:
•Este producto es DAÑINO, puede ser letal si es INHALADO.
•Cuidado, evite el contacto, NO RESPIRE POLVO, VAPOR o ASPERSIÓN.
•Causa DAÑO TEMPORAL A LOS OJOS.
•El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
•No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
•Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
•No almacenar en casas de habitación.
•Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
•No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
•Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
•Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
•Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: SHOCKER-T 90PS es un insecticida sistémico, que actúa inmediatamente por contacto e ingestión. Su acción residual varía de 4 a 7 días después de aplicado, descomponiéndose sin causar problemas de residuos en los productos cosechados. SHOCKER-T 90PS se aplica en mezcla con agua. Para su preparación, corte el sobre laminado y viértelo para que la bolsa hidrosoluble caiga en el agua y se disuelva en el tanque junto con el producto, luego agite para lograr una mezcla homogénea.

"En ningún caso debe abrirse la bolsa hidrosoluble"

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 200-400 L/ha cultivos bajos, 600-800L/ha cultivos altos.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Aplicar cuando se observe la presencia de la plaga. En caso de reinfestación aplicar otro ingrediente activo de diferente modo de acción.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxica a las dosis indicadas en los cultivos recomendados.

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con los productos de reacción alcalina.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:
•Grupo Químico: Carbamato
•VER Hoja Informativa adjunta.
TELÉFONOS DE EMERGENCIA - SAMU: 106;
AGRO KLINGE S.A., (01) 641-0000.
MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:
•VER Hoja Informativa adjunta.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	g/200L		
ALFALFA	"Caballada"	<i>Anticarsia gemmatalis</i>	0.3-0.45	200-250	7	0.02
FRIJOL	"Gusano medidor"	<i>Pseudoplusia includens</i>	0.45	250	3	0.05
MAÍZ	"Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.3-0.45	200-250	7	0.02
ZAPALLO	"Perforador de guías y frutos"	<i>Diaphania nitidalis</i>	0.45	250	3	0.2
TOMATE	"Gusano de los frutos"	<i>Spodoptera eridania</i>	0.3-0.45	200-250	1	0.01
ESPÁRRAGO	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	(*) Ver tratamiento de turiones		1	0.01
PALTO	"Queresa del palto"	<i>Fiorinia florinae</i>	---	200	1	2

P.C. = Periodo de carencia
L.M.R. = Límite máximo de residuos
(*) TRATAMIENTO DE TURIONES: Sumergir los "turiones" en una solución que contenga 80-100 g de SHOCKER-T 90PS por cada 100 litros de agua.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular del registro garantiza que las características físico 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."

© Marca Registrada



● PANTONE 199 C ● PANTONE 347 C ● Process Black C

● PANTONE Reflex Blue C ● PANTONE 7483 C