MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Dimethoate 200 a/L Solvente naphtha ..

PQUA N°

TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 701 Urb. El Rosedal, Miraflores, L Teléfono: (511) 678-9544



FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China

Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231

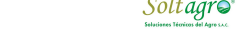
IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

www.rainbowagro.com

SOLUCIONES TECNICAS DEL AGROS.A.C. Av. Guillermo Dansey 2176 Lima - Cercado - Perú

Teléfono: 3368645 / 3368299



Contenido Neto: 4 L

Lote No:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento: ®Marca registrada.

NO CORROSIVO



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

140mm

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Dimethoate 200 a/L Solvente naphtha ..

PQUA N°

TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 701 Urb. El Rosedal, Miraflores, J Teléfono: (511) 678-9544



FORMULADOR:

RAINBOW AGROSCIENCES PRIVATE LIMITED

D-703, Shree Vishnudhara Garden, Off. SG Highway, Gota Jagatpur,

Ahmedabad, Gujarat 382470, India

Teléfono: 91-9825043845

E-mail: ketan.shah@rainbowagro.com/www.rainbowagro.com



IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLUCIONES TECNICAS DEL AGROS.A.C. Av. Guillermo Dansey 2176 Lima - Cercado - Perú

Teléfono: 3368645 / 3368299

Contenido Neto: 4 L

Lote No:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento: ®Marca registrada.

NO CORROSIVO



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

140mm

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

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo guímico: Organofosforado.
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele 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 durante 20 minutos y lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto, quítese la ropa y lave la piel con abundante agua y jabón por 20 minutos. - En caso de inhalación retire al paciente a un lugar freso y
- aplique respiración artificial si fuera necesario. - Antídoto: Emplear sulfato de atropina, de 1-2mg cada 15minutos, hasta un máx. de 30 mg; también puede administrar 2-PAM o Toxigonin (Merck), en dosis de 1-2 g por vía intravenosa, lentamente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU- 106 RAINBOW AGROSCIENCES: 01-678-9544

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

-Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.



- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SKOGUL® es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión, su ingrediente activo afecta el sistema nervioso de los insectos, bloquea la acción de la acetilcolinesterasa, lo que ocasiona parálisis y muerte de los mismos.

SKOGUL®, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con aqua hasta el volumen agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia de pH 5 a 7.

140mm

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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 lo 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.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	N. Común	N. científico	L/200L	(días)	(ppm)
Esparrago	Trips	Thrips tabaci	0.4-0.5	14	0.02

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos



























