

# SKOGUL®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**COMPOSICIÓN:**

Dimethoate ..... 400 g/L  
Aditivos..... 200 g/L  
Solvente naphtha .....c.s.p. 1L

PQA N° -SENASA

**TITULAR DE REGISTRO:**

**RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: (511) 678-9544

**FORMULADOR:**

**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.**

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China  
Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231  
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com  
www.rainbowagro.com

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

**SOLUCIONES TÉCNICAS DEL AGRO S.A.C.**

Av. Guillermo Dansey 2176 Lima - Cercado - Perú  
Teléfono: 3368645 / 3368299



**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

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

"Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada  
en las primeras 24 horas"

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico  
y muéstrele copia de esta etiqueta y la hoja informativa adjunta"

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106

Teléfono del titular RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 678-9544



**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

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

PC: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

**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 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.

**Contenido Neto: 500 ML**

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

®Marca registrada.



220mm

98mm

# SKOGUL®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**COMPOSICIÓN:**

Dimethoate ..... 400 g/L  
Aditivos..... 200 g/L  
Solvente naphtha .....c.s.p. 1L

PQA N° -SENASA

**TITULAR DE REGISTRO:**  
**RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C**  
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
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 TÉCNICAS DEL AGRO S.A.C.**  
Av. Guillermo Dansey 2176 Lima - Cercado - Perú  
Teléfono: 3368645 / 3368299

**NO CORROSIVO**

**INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**Rainbow**  
all about growing

**Softagro**  
Soluciones Técnicas del Agro s.a.c.

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

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada  
en las primeras 24 horas"

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico  
y muéstrelle copia de esta etiqueta y la hoja informativa adjunta"

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106

Teléfono del titular RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 678-9544



**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

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

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

**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 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.

**Contenido Neto: 500 ML**

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

®Marca registrada.



220mm

98mm

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado por ingestión, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos, use protección ocular durante la mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Organofosforado.
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague 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 fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Emplear sulfato de atropina, de 1 - 2mg cada 15 minutos, 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 AGROSCIENCIAS: 01-678-9544

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARALAPROTECCIÓN DELAMBIENTE**

- Tóxico para abejas u otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo, ni cuando se verifica la presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores cercanos, días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos; así como plantas acuáticas, subacuáticas y plantas terrestres no objetivo.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 20 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas o en suelos altamente permeable.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.

# SKOGUL®

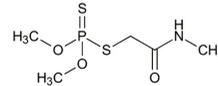
**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**COMPOSICIÓN:**

Dimethoate ..... 400 g/L  
Aditivos..... 200 g/L  
Solvente naphtha ..... c.s.p. 1L

**PQUA N° - SENASA**

**Nombre IUPAC:** 2-dimethoxyphosphinothioylthio-N-methylacetamide  
**Formula empírica:** C<sub>8</sub>H<sub>12</sub>O<sub>3</sub>PS<sub>2</sub>  
**Formula estructural:**



**N° CAS:** 60-51-5  
**Peso molecular:** 229.26 g.mol<sup>-1</sup>  
**Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica:** Ninguno  
**Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto:** 0.5, 1, 4, 20, 200 L

**TITULAR DEL REGISTRO:**  
**RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C.**  
Av. Alfredo Benavides Nro. 2150 Int. 701  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: +511 678-9544

**FORMULADOR:**  
**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.**  
Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.  
Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231  
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com  
www.rainbowagro.com

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**  
**SOLUCIONES TÉCNICAS DEL AGRO S.A.C**  
Av. Guillermo Dansey 2176  
Lima - Cercado - Perú  
Teléfono: 3368645 / 3368299  
©Marca Registrada.

**NO CORROSIVO**

**INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

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

PC: Periodo de Carenacia

LMR: Límite Máximo de Residuos

**Modo de acción:** SKOGUL® es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión.

**Mecanismo de acción:** SKOGUL® afecta el sistema nervioso de los insectos, bloquea la acción de la acetilcolinesterasa, lo que ocasiona parálisis y muerte de los mismos.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con plaguicidas de uso común, excepto con aquellos con reacción fuertemente alcalina

**PERIODO DE REINGRESO**

Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**Número máximo de aplicaciones sucesivas o por cosecha o por campaña o por año:**

- Aplicar previa evaluación de la presencia de plaga.
- Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando 2 campañas al año.
- Aplicar como máximo 1.275 L/ha.
- No aplicar en época de floración.
- En caso de persistir la plaga, usar otro insecticida de diferente modo de acción y otras medidas de manejo de plagas.
- NO APLICAR EN EPOCA DE FLORACIÓN

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

**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.



160mm

300mm