

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

PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALCAMENAJE Y TRANSPORTE

- Este producto es ligeramente tóxico; tener en cuenta las siguientes medidas de precaución:
- Almacenar en ambientes fríos, secos y bien ventilados. Mantener los envases herméticamente cerrados.
 - Mantener el producto fuera del alcance de los niños.
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 - Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto.
 - No almacenar ni transportar junto con animales, alimentos, bebidas, medicinas, y/o forrajes.
 - Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
 - Asegurar una adecuada ventilación del área de trabajo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Inorgánico
- OMEX® SW7** es un producto formulado no tóxico, sin embargo se deben tomar ciertas precauciones durante su manipulación.
- Puede causar irritación en la piel, o dermatitis. En caso de contacto, lavar la piel inmediatamente con abundante agua y jabón. Despojarse de la ropa contaminada. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- En caso de contacto con los ojos: enjuagar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Buscar atención médica si la irritación o los síntomas persisten.
- Es dañino si es ingerido. Puede causar náuseas y vómitos, irritación al tracto respiratorio y daños al sistema nervioso central. **NO INDUCIR AL VÓMITO.** Si es ingerido buscar atención médica inmediatamente y mostrar la etiqueta.
- Llamar en caso de envenenamiento al centro de control de intoxicaciones o al doctor para un tratamiento aconsejado.

NOTA AL MEDICO

Toxicología

- Ligeramente tóxico.
- LD₅₀ oral : > 5000 mg/kg de peso corporal
LD₅₀ dermal : > 2000 mg/kg de peso corporal
CL₅₀ inhalatoria: > 5,0 mg/L de aire
Antídoto: No hay antídoto. Tratamiento sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0-800-1-3040 ó 328 7398
ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



MANTÉNGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINALES.

**LIGERAMENTE TÓXICO
PRECAUCIÓN**



DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO.

OMEX[®] SW7

(Tetraethyl Silicate)
Concentrado Soluble (SL)

Composición Química:

Tetraethyl silicate 700 g/L
(Equivalente a 65 g/L de Silicio)
Aditivos c.s.p. 1 L

INSECTICIDA- FUNGICIDA - ACARICIDA

Registro PBUA N° 283 - SENASA

Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312

Correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe

Formulado por: OMEX AGRIFLUIDS LTD

Estuary Road King's Lynn, Norfolk

Pe30 2HH England.

Importado, Envasado y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.



F. de Form:

Nº Lote:

Contenido Neto: **500 ml**

F. de Venc:

INDICATIVOS DEL USO

OMEX® SW7 es un formulado estable constituido por silicatos (Tetraethyl silicate). **OMEX® SW7** contribuye con las propiedades mecánicas de la pared celular (el silicio forma complejos con el calcio), con lo cual se reduce la incidencia de plagas y enfermedades. Asimismo, forma complejos con polifenoles reforzando la pared celular.

OMEX® SW7 debe aplicarse en suelo húmedo, caso contrario se debe regar inmediatamente después de la aplicación. Para optimizar los resultados, asegurar la completa cobertura de la planta en el momento de la aplicación.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

- Disolver la cantidad requerida de **OMEX® SW7** en poco volumen de agua y luego, añadir al tanque mezclando uniformemente.
- Agitar constantemente la mezcla.

CUADRO DE USOS Y DOSIFICACIONES

CULTIVO	PLAGA		DOSIS ml/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
BANANO	Trips del plátano	<i>Chaetanaphothrips signipennis</i>	300	n.t.	n.t.
ESPARRAGO	Trips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	300	n.t.	n.t.
VID	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	300	n.t.	n.t.
	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	300	n.t.	n.t.
	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	300	n.t.	n.t.
	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	300	n.t.	n.t.
PIMIENTO	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	300	n.t.	n.t.
	Pulgón	<i>Aphis rumicis</i>	300	n.t.	n.t.
QUINUA	Mildiu	<i>Peronospora farinosa</i>	300	n.t.	n.t.
CEBOLLA	Trips	<i>Trips tabaci</i>	300	n.t.	n.t.
ALCACHOFA	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	300	n.t.	n.t.
MANDARINA	Mosca blanca tenida de los cítricos	<i>Aleurothrix floccosus</i>	300	n.t.	n.t.
MANGO	Oidiosis	<i>Oidium mangiferae</i>	300	n.t.	n.t.
PALTO	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	300	n.t.	n.t.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

n.t.: No tiene

PC: Período de Carencia.

COMPATIBILIDAD

- OMEX® SW7** es compatible con la mayoría de plaguicidas agrícolas y fertilizantes foliares. Sin embargo, se debe evitar el contacto con materiales oxidantes.

FITOTOXICIDAD

- OMEX® SW7** no es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se emplea a las dosis indicadas.