

Tamaño de letra : 6.00 pt  
Dimensiones : 28.0 cm x 17.50 cm

28.00 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PERFEKTHION

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**Composición:**

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

**PQUA N° 2782 - SENASA**

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:



**TALEX PERU S.A.C.**  
Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565  
R.U.C. N° 20513013826

FORMULADO POR:  
**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.**  
Binhai Economic Development Area  
Weifang Shandong 262737 - China.  
Teléfono: 86-531-88875222 / 88875231  
E-mail: rainbowchem@rainbowchem.com



**NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

® Marca Registrada



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y 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 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.**
- Puede causar irritación ocular y a la piel.
  - 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 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:** INFOSALUD: 113, ESSALUD: (01) 411-8000  
**Teléf. del Titular:** TALEX PERÚ S.A.C.: (01) 612-6565

**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 inutilice 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 PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- 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 permeables.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**PERFEKTHION** 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.

**PERFEKTHION** 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.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- 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.

**PERIODO DE REINGRESO**

Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

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

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivo recomendados en la presente etiqueta.

**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 con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	Plagas		Dosis (L/Cil)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Espárrago	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.4 - 0.5	14	0.02

PC: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

