

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico:** Mimético de la hormona juvenil.

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito a menos que lo recomiende el médico ni suministrar nada por vía oral si la persona se encuentra inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados, lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar a la persona al aire libre. Brindar respiración artificial de ser necesario.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos como mínimo, levantando los párpados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.

**Nota al Médico:** No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

**Teléfonos de emergencia:** CETOX: 0800 71911

ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

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

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# Chungar®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**Composición:**

Pyriproxyfen.....100 g/L  
 Aditivos.....csp 1 L

PQA N° 2240-SENASA

Titular del Registro: **SERFI S.A.**

**Formulado por:**

**TAGROS Chemicals India Pvt. Ltd.**  
 Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building  
 IV Floor, 72 Marshalls Road, Egmore,  
 Chennai 600 008, India

**Importado y Distribuido por:**

**Serfi**

Av. República de Panamá 2577  
 La Victoria, Lima-Perú  
 Teléfono 710-4068

Lote N° :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

Contenido Neto: 25 L



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Chungar es un insecticida del grupo de los miméticos de la hormona juvenil que controla "trips" en espárrago y vid y "queresa" en palto. Agregar la cantidad necesaria de Chungar a la solución de aplicación y agitar, completar la carga con el total de agua. Previo a la aplicación es necesario calibrar el equipo, así como el volumen de agua.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L / 200 L	L/ha		
Espárrago	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0,10	0,20	7	2
Mandarina	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0,10	---	30	0,5
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0,15 - 0,20	0,4-0,5	14	1
Vid	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0,15 - 0,20	0,4-0,5	14	2,5

**P.C.:** Periodo de Carenacia

**L.M.R.:** Límite Máximo de Residuo

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar Chungar (i.a. Pyriproxyfen) no más de 2 aplicaciones por campaña/año en cultivo de espárrago, palto y vid.

En cultivo de mandarina, realizar máximo una sola aplicación por campaña/año.

Chungar debe aplicarse cuando se observe las primeras infestaciones y en los primeros estadios de desarrollo de la plaga.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingresa al área tratada antes de 12 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

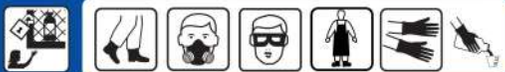
Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, evitar productos muy ácidos o alcalinos. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

