

**“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:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Ácido tetrámico
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de Ingestión: Inducir el vómito inmediatamente según las indicaciones del personal médico. Nunca administre nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar los ojos con abundante agua.
- En caso de contacto con la piel: Lavar con agua potable o ducharse durante 15 minutos.
- En caso de inhalación: Dar respiración artificial de ser necesario. Salir al aire libre si se producen efectos adversos. Consultar a un médico.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / FARMAGRO: (01) 614-1500 / CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE 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. 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia el cuerpo de agua de al menos 10 metros.
- 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 derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

CETRO®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Spirotetramat 240 g/L

Aditivos 160 g/L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

FARMAGRO S.A.

Av. Principal 2 Mz. C5 Lote 3B Z.I. Machipichipe (Lote 3B, 4 y 5) Lima - Pajarillo - San Antonio Central: (01) 614-1500



Fórmula:

HALIR PESTICIDES AND CHEMICALS GROUP CO., LTD.

East Industry Zone, Chengyang District, Qingdao, Shandong, CHINA

Contenido Neto: 5L

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de vencimiento:

**Toxico en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala**



ATENCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CETRO es un insecticida sistémico bidireccional, es decir, se moviliza por el xilema y floema. Debido a esta propiedad biológica específica, los nuevos brotes o raíces desarrollados luego del tratamiento con spirotetramat, están protegidos de las plagas chupadoras de savia.

CETRO se debe preparar diluyendo la dosis indicada en el recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro mezclador según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, manteniendo siempre agitación constante y se procede a aplicar.

“Consulte con un ingeniero agrónomo”

Cultivo	Plaga		Dosis (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.5	7	0.02

PC : Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se indica la aplicación de **CETRO** en la etapa de apertura y rameado del espárrago, previa evaluación de la plaga en el cultivo. Se recomienda una (1) aplicación como máximo por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas, sin ropa protectora, hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

CETRO es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los agentes altamente oxidantes, bases fuertes y ácidos fuertes. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

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

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 de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

