

Capemil® 90 SP

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Methomyl 900 g / Kg
Aditivos c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° 1074 - SENASA

VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

TITULAR DEL REGISTRO:
CAPEAGRO S.A.C.



FORMULADO POR:

**SHANGHAI KELIRON
AGROCHEMICAL CO., LTD**
1201, Jiefang Int'l 1 Mansard, Dongying Road, Hangzhou,
CHINA

Importador :
CAPEAGRO S.A.C.
Calle E. Díez Canseco 333, Of. "E"
Miraflores - Lima, www.capeagro.com

Nº de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: **100 g**

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



**ALTAMENTE PELIGROSO
TOXICO**

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

"Puede ser letal si es inhalado, no respire el polvo o la aerosol."*

Este producto puede ser mortal si se inhala, no ingiere.

Causa irritación moderada a los ojos.

No comer, ni beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.

Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

Despues de usar el producto almícese, lava la ropa contaminada y bañate con abundante agua y jabón.

Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación (guantes largos resistentes a químicos, cubrebotas sintético sobre la ropa de trabajo de algodón, capucha impermeable y gafas de seguridad o lentes de protección, viver contra manipulación larval) para ingresar al área tratada en los primeros 48 horas.

Guardar bajo llave en un lugar fresco y seco y con buena ventilación, lejos de casa-habitación.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni ferretería. Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.

Realiza la aplicación siguiendo las indicaciones del vistazo.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Garbanzo

En caso de ingestión: Llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médica y muestrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta. No deje solo al intoxicado. Si el paciente vomita, déjelo sentado y déle agua en abundancia de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos, calentando min con parafina están levantados.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.

en caso de ingestión, no inducir al vómito. Si el paciente está inconsciente no dormido por la vía oral. Mantener la respiración.

En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del lugar de exposición y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.

Antídoto: Suero de Atropina.

Teléfonos de Emergencia: DICOOTOX: 0800-13040 ó 3321-7398 Atención las 24 horas (gratuito). ESSALUD en línea: 117 (gratuito). CISPROQUIM: 0800-50847 / 0800-50876

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en un sistema de drenaje y luego finalmente, introduzca o profunda y detalladamente en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

Devolver el envase triple lavado al centro de acopio

autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para abejas u otros artrópodos beneficiosos. No aplicar en época de floración.

Toxicidad para organismos acuáticos. Peligroso para organismos acuáticos.

No aplicar en presencia de polinizadores.

No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes.

Aplicar temprano en las mañanas o muy en la tarde. Evitar la deriva por el viento.

Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el controlamiento de las abejas.

No contaminar ríos, estanques e arroyos con los desechos o envases vacíos.

No contaminar los fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Reservar una manta de no aplicación hacia después de agua de al menos 5 m.

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 con suelos altamente permeables.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Capemil 90 BP es un insecticida de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión inhibiendo la enzima colinesterasa. Es usado para el control de gusano cogollero en espárrago.

Modo de preparación:

Llenar el tambo de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de Capemil 90 BP, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSES	PC ^a	LMR ^b
	N. común	N. Científico			
Espárrago	Gusano cogollero	Spathocnemis lugubris	0,25	0,5	1 2

^aP.C.: Periodo de carentia.

^bL.M.R.: Límite máximo de residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación por campaña/año, cuando la plaga esté presente considerando el umbral de daño económico.

PERÍODO DE REINGRESO

El reingreso al área tratada es de 48 horas o hasta que el riego de la aplicación haya secado; si es necesario ingresar antes, debe utilizar el equipo de protección completo.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas comúnmente usados en los cultivos indicados en la etiqueta, a excepción del caldo bordalesa, cal de azufre y aceites agrícolas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones dadas.

