

# EMBARK 90 SC

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA – SC

### Composición:

Emamectin benzoate .....	20 g/L
Fonicamid .....	70 g/L
Aditivos .....	c.s.p. 1 L

PQUA N° 3035 - SENASA

### Titular del Registro:

SINERIA PERU S.A.C.

### Formulado por:

SINERIA HOLLAND BV  
Randwycksingel 20-A015 6229 EE Maastricht,  
The Netherlands  
Tel. +31 (0)43 2041120 / www.sineria.com

### Importado por:

SINERIA PERU S.A.C.  
Av. Caminos del Inca 131 Int. 204  
Urb. Chacarilla del Estanque  
Distrito de Santiago de Surco, Lima - Perú  
Teléfono +51 045 188049 / www.sineria.com

Fecha de formulación:  
N° de Lote:  
Fecha de vencimiento:

Contenido neto: 100 ml

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**ATENCIÓN**

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión
- Nocivo en contacto con la piel
- Nocivo si se inhala
- Causa irritación a la piel
- Causa irritación moderada a los ojos
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en algunas personas
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambie, lave la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectina + Pyridine
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral; si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar los ojos con agua limpia y fresca durante 15 minutos cuidando que los párpados estén bien levantados.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
SAMU: 106

Titular del registro: SINERIA PERU S.A.C. +51 945138049



"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	0.4	7	0.01* / 0.03**
Espárrago	"Gusano cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.3	7	0.01* / 0.03**

P.C.: Periodo de carencia (días) L.M.R.: Limite máximo de residuos (ppm: partes por millón)  
Volumen de agua por hectárea: Espárrago: 600L / Palto: 1000L \*Emamectin benzoato / \*\*Fonicamid

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar EMBARK 90 SC, dirigido al follaje del cultivo cuando éste se encuentre en crecimiento vegetativo, previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga. Se recomienda realizar 01 aplicación por campaña al año. Considerar 01 campaña al año para cultivos de palto y espárrago.

### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

### 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.

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**

