

NUEVO



ADAMA

EMBARK 90SC®



**Innovadora mezcla
con mecanismo de
acción diferente**

Formulado por:

Sineria



Reg. PQUA N° 3035 - SENASA



Insecticidas

Escuchamos ▶ Aprendemos ▶ Solucionamos

adama.com/peru/es/

Insecticida de contacto y de ingestión, con actividad sistémica y translaminar, altamente efectivo en el control de picadores chupadores y larvas de lepidópteros. Es un producto generado de la mezcla sinérgica de dos ingredientes activos: flonicamid y emamectin benzoato.

Componentes

FLONICAMID:

Insecticida Pyridincarboxamide.

El modo de acción de Flonicamid es diferente de cualquier otro insecticida. Perteneció al Grupo 29 de IRAC y es el único insecticida en esta clase.

Es un modulador de los órganos cordotonales. No presenta resistencia cruzada con insecticidas convencionales: carbamatos, organofosforados, piretroides, neonicotinoides, entre otros.

EMAMECTIN BENZOATO

Insecticida del Grupo de las Avermectinas.

Se absorbe fácilmente en los tejidos vegetales y es ingerido por larvas y los insectos chupadores. Perteneció al Grupo 6 de IRAC: activadores de canales de cloro.

Actúa interfiriendo el sistema nervioso de las plagas, lo que provoca que pierdan la función celular y dejen de alimentarse.

Beneficios



Ideal para el manejo de resistencia a insecticidas, gracias a su doble mecanismo de acción y al nuevo MoA del Flonicamid único en Perú.



Ofrece una nueva opción para programas integrados de manejo de plagas debido a su perfil toxicológico y ecotoxicológico suave.



No tiene un impacto negativo en los insectos polinizadores o enemigos naturales.

Cuadro de uso

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	"Thrips"	<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**
Arándano	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	0.4	3	0.05* / 0.03**
Uva	"Cochinilla harinosa"	<i>Planococcus ficus</i>	0.3 - 0.4	7	0.03* / 0.03**
Uva	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	0.3 - 0.4	7	0.03* / 0.03**

P.C.: Periodo de carencia (días)

Volumen de agua por hectárea: Espárrago: 600L / Palto: 1000L

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

*Emamectin benzoato / **Flonicamid

TRIPLE LAVADO

