



Nombre: **DIVA**

Enero 2019

Página 1 de 2

**FICHA TECNICA**  
**DIVA**  
**ACARICIDA AGRICOLA**  
**Emulsión Aceite en agua (EW)**

**REGISTRO NACIONAL 6 A 11/NA**  
**Titular del Registro: FMC Latinoamérica S.A.**

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

**Composición:**

**Abamectin ..... 36.0 g/l.**

Abamectina es una mezcla de los componentes

**≥ 80% B<sub>1a</sub>:**

(10E,14E,16E,22Z)-(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-6'-[(S)-sec-butyl]-21,24-dihydroxy 5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-3,7,19-trioxatetracyclo [15.6.1.1<sup>4,8</sup>.0<sup>20,24</sup>]pentacosa-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'-H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside (i)

**y ≤ 20% B<sub>1b</sub>:**

(10E,14E,16E,22Z)-(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)- 21,24-dihydroxy-6'-isopropyl-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-3,7,19 trioxatetracyclo[15.6.1.1<sup>4,8</sup>.0<sup>20,24</sup>]pentacosa-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'-H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside (ii)

**Aditivos: .....c.s.p. 1 Litro.**

**“ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”**

**GENERALIDADES**

**DIVA** es un acaricida de amplio espectro, con sistemicidad localizada y acción de contacto, respiratoria y estomacal. Con su largo efecto residual actúa sobre una variedad de insectos, principalmente ácaros en diferentes cultivos.

**RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PERÍODO DE CARENIA
Rosas ( <i>Rosa sp.</i> )	Ácaro de dos manchas ( <i>Tetranychus urticae</i> )	0,25 l/ha*	N.A.

**Volumen de agua:** 1500 litros/ha

**Restricción de uso:** aplicar solo para el control de ácaros” en el cultivo de “Rosas” bajo condiciones de invernadero.

**Periodo de reingreso:** Al área tratada 24 horas después de la aplicación.

**FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:**

Realizar la aplicación considerando siempre el umbral económico de daño de la plaga, es decir, en presencia mínima de 5 estados móviles de ácaros (adultos + ninfas) por hoja, para que el producto ejerza tanto su modo como su mecanismo de acción. Repetir la aplicación a los 7 días, no se recomienda hacer más de dos aplicaciones por ciclo.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA**

Para preparar la mezcla, en un recipiente pequeño con agua acidificar al pH a 5.5, seguido aplicar un dispersante para permitir una distribución homogénea del producto sobre la superficie foliar, a continuación, colocar la dosis recomendada del producto, agitar hasta formar una suspensión homogénea, seguido completar con el volumen de agua a usar, colocar en la bomba y aplicar usando el equipo completo de protección. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

**FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD**

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es Fitotóxico a la dosis indicada en la etiqueta.

**COMPATIBILIDAD:** no se ha determinado incompatibilidad con otros plaguicidas. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad a pequeña escala en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **OJOS:** lavar con abundante agua fresca durante por lo menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.
- **PIEL:** Retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.
- **INGESTION:** NO INDUZCA EL VÓMITO. Nunca administre nada por vía oral a una persona inconsciente
- **INHALACION:** Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese que respire sin dificultad.

**GUÍA PARA EL MÉDICO**

Este producto es tóxico por ingestión. Como síntomas se observa dilatación de las pupilas, vómito, convulsiones, temblores y coma.

Para el tratamiento se sugiere administrar carbón en forma de suspensión (240 ml de agua/30 g de carbón vegetal), la emesis inducida por ipecacuana no es recomendable porque potencializa la depresión del SNC. Infusión de 10 a 20 ml/Kg de líquido isotónico. No existe antídoto específico.

**“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta cuando corresponda”**



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

**1800 VENENO (836366)** Atención las 24 horas del día.

Para mayor información dirigirse a:  
FMC LATINOAMERICA S.A. (593 04) 3902086  
Guayaquil - Ecuador

ADVERTENCIA: “Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturándolo o perforándolo, y devuélvalo al distribuidor para su disposición final”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II  
MODERADAMENTE PELIGROSO – DAÑINO**