

Hoja informativa

# Mavrik 10

## Insecticida-Acaricida.

**Composición:** Tau-fluvalinato 10% p/v (100 g/l)

**Formulación:** Emulsión de aceite en Agua

**Envases:** 1 litro

Nº Registro: 16.417

## CARACTERÍSTICAS

Insecticida-acaricida derivado del ácido-aminado, altamente activo, que actúa por contacto e ingestión.

Su acción es debida a un bloqueo del sistema nervioso central y periférico de los insectos. Conserva íntegramente su efectividad insecticida en el campo, incluso bajo temperaturas extremadamente altas, durante un apreciable período de tiempo. Muestra un efecto supresor o control de las poblaciones de ácaros. Gran espectro o amplitud de control de insectos y ácaros. Elevado efecto de choque (knock-down) y repelente duradero.

No es tóxico a abejas (los residuos secos de la pulverización no son tóxicos ni repelentes a ellas) y es poco tóxico a los insectos predadores y fauna auxiliar.

## CONSEJOS PARA EL EMPLEO

Dosis para aplicaciones a VN, para aplicaciones a BV consultar la etiqueta.

Conviene aplicar el producto con altos volúmenes de agua, pulverizando de abajo a arriba, con presión adecuada y teniendo la seguridad de no dejar partes vegetales sin tratar; esto es importante en todos los cultivos pero sobre todo en aquellos en los que las invasiones de ácaros (arañas rojas y amarillas) son corrientes y dificultosas de combatir (algodón, frutales, cítricos, etc.).

No aplicar en lugares cerrados ni en invernaderos.

## ÉPOCA DE EMPLEO

Aplicar al observar los primeros síntomas de ataque, utilizando en los primeros tratamientos las dosis superiores y las inferiores en tratamientos sucesivos, que se deberán hacer a los intervalos de tiempo que nos indique la reinfección observada, según la biología del insecto y la época del año.

Las aplicaciones en ciruelo, en estados posteriores a la caída de pétalos, pueden provocar problemas de fitotoxicidad, por ello, aconsejamos consultar con el Servicio Técnico de Sipcám Iberia.

<b>APLICACIONES AUTORIZADAS</b>	<b>PLAZOS DE SEGURIDAD (DÍAS)</b>	<b>PLAGAS</b>	<b>DOSIS</b>
<b>Albaricoquero</b>	n.p.	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Alcachofa</b>	14	Pulgones	25-50 cc/hl
<b>Alcachofa</b>	14	Trips	25-50 cc/hl
<b>Alcachofa</b>	14	Orugas	25-50 cc/hl
<b>Alcachofa</b>	14	Mosca blanca	25-50 cc/hl
<b>Alcachofa</b>	14	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Alfalfa</b>	14	Apion	240-480 cc/hl
<b>Alfalfa</b>	14	Pulgones	240-480 cc/hl
<b>Alfalfa</b>	14	Sitona	240-480 cc/hl
<b>Algodonero</b>	7	Pulgones	0,5 l/ha
<b>Algodonero</b>	7	Trips	0,5 l/ha
<b>Algodonero</b>	7	Araña roja	1,25 l/ha
<b>Algodonero</b>	7	Gusano rosado	1 l/ha
<b>Algodonero</b>	7	Heliotis	1 l/ha
<b>Almendro</b>	7	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Almendro</b>	7	Barrenillos	25-150 cc/hl
<b>Almendro</b>	7	Mosquito verde	25-150 cc/hl
<b>Almendro</b>	7	Tigre	25-150 cc/hl
<b>Cerezo</b>	n.p.	Mosquito verde	50-70 cc/hl
<b>Ciruelo</b>	21	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Ciruelo</b>	21	Trips	25-150 cc/hl
<b>Cítricos</b>	28	Pulgones	25-50 cc/hl
<b>Cítricos</b>	28	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Cítricos</b>	28	Caparreta negra	30-50 cc/hl
<b>Cítricos</b>	28	Prays	75-100 cc/hl
<b>Frutales de pepita</b>	75	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Frutales de pepita</b>	75	Psila	25-50 cc/hl
<b>Frutales de pepita</b>	75	Pulgones	25-50 cc/hl
<b>Judías verdes</b>	14	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Judías verdes</b>	14	Mosca blanca	25-50 cc/hl
<b>Judías verdes</b>	14	Orugas	25-50 cc/hl
<b>Judías verdes</b>	14	Pulgones	25-50 cc/hl
<b>Judías verdes</b>	14	Trips	25-50 cc/hl
<b>Melocotonero</b>	n.p.	Pulgones	25-50 cc/hl
<b>Nectarino</b>	n.p.	Trips	100-150 cc/hl
<b>Ornamentales herbáceas</b>	n.p.	Heliotis	1 l/ha
<b>Ornamentales herbáceas</b>	n.p.	Pulgones	0,5 l/ha
<b>Ornamentales herbáceas</b>	n.p.	Trips	0,5 l/ha
<b>Ornamentales herbáceas</b>	n.p.	Araña roja	1,25 l/ha
<b>Ornamentales leñosas</b>	n.p.	Araña roja	1,25 l/ha
<b>Ornamentales leñosas</b>	n.p.	Pulgones	0,5 l/ha
<b>Ornamentales leñosas</b>	n.p.	Trips	0,5 l/ha
<b>Ornamentales leñosas</b>	n.p.	Heliotis	1 l/ha
<b>Patata</b>	14	Trips	25-50 cc/hl
<b>Patata</b>	14	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Patata</b>	14	Mosca blanca	25-50 cc/hl
<b>Patata</b>	14	Orugas	25-50 cc/hl
<b>Patata</b>	14	Pulgones	25-50 cc/hl
<b>Tomate</b>	7	Ácaros tetraníquidos	*
<b>Tomate</b>	7	Mosca blanca	25-50 cc/hl
<b>Tomate</b>	7	Orugas	25-50 cc/hl
<b>Tomate</b>	7	Pulgones	25-50 cc/hl
<b>Tomate</b>	7	Trips	25-50 cc/hl
<b>Trigo</b>	14	Garrapatillo	25-50 cc/hl

\* Acción complementaria



**Mamíferos (A) · Aves (A) · Peces (C) · Abejas (-)**

---

**DOCUMENTACIÓN RELACIONADA**

**Folleto Epik® Mavrik® 2015 (Folleto)**  
**MSDS Mavrik 10 (Hoja de seguridad)**