

Hoja informativa

Flash UM

Acaricida específico / Polivalente y eficaz

Composición: Fenpiroximato 5,12% p/v (51,2 g/l)

Formulación: Suspensión Concentrada

Envases: 1 litros - 5 litros

Nº Registro: 19.241



CARACTERÍSTICAS

Actúa sobre las formas móviles de los principales ácaros que atacan a los cultivos, con excelente eficacia sobre las especies *Panonychus* y *Tetranychus* y en especial sobre la araña roja de los frutales *Panonychus ulmi*.

CONSEJOS PARA EL EMPLEO

Al aire libre pulverización normal con tractor y en el caso de vid también con pulverización manual con lanza y con mochila.

En invernadero: instalaciones fijas automatizadas, carretilla de pulverización manual y pulverización manual con lanza y mochila (en cultivos de menos de 1 m de altura en ambos casos) en tomate, berenjena, pimiento, ornamentales, judías verdes, pepino y calabacín. En fresaes en invernadero: pulverización manual con lanza y con mochila (en cultivos de menos de 1 m de altura en ambos casos) y carretilla de pulverización manual.

En cultivos altos no utilizar equipos de aplicación con riesgo elevado de deriva, como difusores de aire instalados en el tractor o mecanismos portátiles. Se ha comprobado que **FLASH UM** resulta seguro para muchos organismos beneficiosos empleados en el control de plagas. Sin embargo, algunas especies pueden verse severamente afectadas. Compruébese la compatibilidad antes del uso conjunto con agentes de control biológico

Contiene 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5)

EPOCA DE EMPLEO

Se aconseja aplicar el producto cuando se observen los primeros síntomas de infestación (2-3 formas móviles/hoja) en ácaros, y sobre los estados inmaduros de psila.

Realizar una única aplicación por cultivo y campaña. Cuando sea necesario, emplear dentro de un programa de tratamiento alternando su uso con el de productos de diferente modo de acción.

| APLICACIONES AUTORIZADAS | PLAZOS DE SEGURIDAD (DÍAS) | PLAGAS | DOSIS |
|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------------------|
| Berenjena | 7 | Araña roja | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Calabacín | 7 | Araña roja | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Calabacín | 7 | Mosca blanca | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Cítricos | 14 | Ácaros tetránquidos | 0,1% (1-2 l/ha) |
| Cítricos | 14 | Mosquito verde | 0,1% (1-2 l/ha) |
| Fresales | 7 | Araña roja | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Frutales de pepita | 21 | Ácaros tetránquidos | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Judías verdes (aire libre) | 7 | Araña roja | 0,15-0,2% (1-2 l/ha) |
| Judías verdes (invernadero) | 7 | Araña roja | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Melocotonero | 14 | Ácaros tetránquidos | 0,1%-0,125% (1-1,5 l/ha) |
| Nectarino | 14 | Ácaros tetránquidos | 0,1%-0,125% (1-1,5 l/ha) |
| Ornamentales herbáceas | n.p. | Ácaros tetránquidos | 0,1%-0,125% (1,2 l/ha) |
| Ornamentales leñosas | n.p. | Ácaros tetránquidos | 0,1%-0,125% (1,2 l/ha) |
| Pepino | 7 | Araña roja | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Pepino | 7 | Mosca blanca | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Peral | 21 | Psila | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Peral | 21 | Erinosis del Peral | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Pimiento | 7 | Mosca blanca | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Pimiento | 7 | Araña roja | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Tomate | 7 | Ácaro del bronceado | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Tomate | 7 | Araña roja | 0,1%-0,125% (1-2 l/ha) |
| Vid | 28 | Ácaros tetránquidos | 0,08-0,1% (1 l/ha) |
| Vid | 28 | Mosquito verde | 0,08-0,1% (1 l/ha) |

P.D.: Araña roja, ácaros tetránquidos y ácaro del bronceado en formas móviles.

Aire libre/Invernadero: berenjena, fresales, ornamentales herbáceas y leñosas, tomate.

Invernadero: calabacín, pepino y pimiento.

Volumen de caldo (l/ha):

- 800-1000: judías verdes (aire libre).

- 1000-1200: peral (en psila), vid.

- 1000-2000: cítricos y fresal.

- resto: de 1000 a 1600.

DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

Flash Um Frutales 2016 (Folleto)

Flash UM Cítricos 2016 (Folleto)

MSDS Flash UM 2016 (Hoja de seguridad)