

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00079 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 26/02/2018 **Renovación:** **Caducidad:** 31/03/2027
Nombre Comercial: OVIPRON TOP

Titular

UPL IBERIA, S.A.
Carrer de Josep Pla, 2. Edificio B-2
08019 Barcelona
(Barcelona)
ESPAÑA

Fabricante

CEREXAGRI, S.A.S. (Plaisir)
1 Rue de Frères Lumière B. P. 9
78373
(Plaisir)
FRANCIA

Composición

ACEITE DE PARAFINA (CAS [97862-82-3]) 80% [EC] P/V

Envases

Botellas de plástico de 1, 5 y 20 l (diámetro: 63mm). Barriles de plástico de 220 y 1000 l.

El uso de los envases de más de 20 l queda restringido al uso en condiciones de transvase cerrado mediante la utilización de un sistema automático de bombeo.

Usos y Dosis Autorizados

| USO | AGENTE | Dosis | Nº Aplic. | Intervalos | Vol. Caldo | Condic. Especifico |
|----------|--|--------------|-----------|------------|----------------|--|
| Acerolo | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Fruto apto para el consumo humano. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Aguacate | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros del aguacate, Oligonychus spp. Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas, Coccidae | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------|--|--------------|-----|---|----------------|---|
| Alcaparra | Ácaros eriófidos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Algarrobo | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Almendro | Cochinillas, Coccidae Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional): Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de otras indicaciones reglamentarias lo referente a usos menores (*). |
| Árbol de la pasión | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae Piojo de la morera, Pseudaulacaspis pentagona Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Arbustos frutales | Ácaros eriófidos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | Incluye frambuesa, arándano, grosella, mora Pulverización foliar en presencia de plaga. |
| Avellano | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae Tetranychopsis horridus | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. |

| | | | | | | |
|-----------|---|--------------|-----|---|----------------|---|
| Cacahuete | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | | | | | |
| Caqui | Caparretas blancas, Ceroplastes spp. | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5 l/hl. |
| Carambola | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | | | | | |
| Castaño | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. |
| | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | | | | | |
| Chirimoyo | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | | | | | |
| Chumbera | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | | | | | |
| | Ácaro rojo de los cítricos, Panonychus citri | | | | | |
| | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|--------------|-----|---|----------------|---|
| Cítricos | Cochinillas, Coccidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | Pulverización foliar en presencia de plaga. |
| Especias e infusiones | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Frutales de hueso | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | Melocotonero, nectarino, albaricoquero, cerezo, ciruelo y endrino. En el caso del endrino únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. |
| | Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | | | | | |
| Granado | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Guanábano | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Guayabo | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Hierbas aromáticas y flores comestibles | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------|---|--------------|-----|---|----------------|---|
| Higuera | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Piojo de la morera, Pseudaulacaspis pentagona | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000 l/ha | Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5-2,5 l/hl. |
| Kiwiberry / kiwiño | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae Piojo de la morera, Pseudaulacaspis pentagona | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Lavandas | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Mango | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------|---|--------------|-----|---|------------------|---|
| Manzano | Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus Psila del peral, Cacopsylla pyri Pulgón lanígero del manzano, Eriosoma lanigerum | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. |
| Membrillero | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus Psila del peral, Cacopsylla pyri | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Níspero, níspero del Japón | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus Psila del peral, Cacopsylla pyri | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Nogal | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000 - 1500 l/ha | Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1.5- 2,5 l/hl. |
| Ojo de dragón, longan | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Ornamentales herbáceas | Ácaros eriófidos, Eriophyidae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------------------|--|--------------|-----|---|------------------|---|
| Pacano, nuez de pecán | Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional): Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de otras indicaciones reglamentarias lo referente a usos menores (*) |
| Palmera datilera | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional): Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de otras indicaciones reglamentarias lo referente a usos menores (*) |
| Papaya | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 20 - 30 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Peral | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus Psila del peral, Cacopsylla pyri Pulgón lanífero del manzano, Eriosoma lanigerum | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000 - 1500 l/ha | Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. |
| Piña Tropical | Áfidos, pulgones, Aphididae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| Pistachero | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Ácaros eriófidos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional): Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de otras indicaciones reglamentarias lo referente a usos menores (*) |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------|-----|---|----------------|--|
| Pitaya, fruta del dragón | Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Ácaros eriófididos, Eriophyidae Araña amarilla, Eotetranychus carpini Araña roja común, Tetranychus spp. Piojo de San José, Quadraspidiotus perniciosus | | | | | |
| Platanera | Áfidos, pulgones, Aphididae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional): Aplicar en pulverización foliar. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal: dosis de 15 – 37,5 l/ha. Ver el apartado de otras indicaciones reglamentarias lo referente a usos menores (*). |
| | Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Rosales | Ácaros eriófididos, Eriophyidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Exclusivamente para producción de fruto; escaramujo. Fruto apto para el consumo humano. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Saúcos | Ácaros eriófididos, Eriophyidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Exclusivamente para producción de fruto; bayas de sauco. Fruto apto para el consumo humano. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 1,5- 2,5 l/hl. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Setas | Ácaros eriófididos, Eriophyidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Incluye setas cultivadas y champiñón. Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Stevia | Ácaros eriófididos, Eriophyidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000-1500 l/ha | (Uso menor autorizado por procedimiento nacional) Pulverización foliar en presencia de plaga. Ver el apartado de "otras indicaciones reglamentarias" lo referente a usos menores (*) |
| | Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae | | | | | |
| Vid | Cochinillas harinosas, Pseudococcidae | 10 - 20 l/ha | 2-4 | 7 | 1000 l/ha | Incluye: vid para uva de mesa y de vinificación. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 2,5 l/hl. Eficaz frente a Planococcus sp. Incluye: vid para uva de mesa y de vinificación. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 2,5 l/hl. Eficaz frente a Targionia vitis. |
| | Piojos, Diaspididae | | | | | |
| | Acariosis de la vid, Calepitrimerus vitis Ácaro rojo de los frutales, Panonychus ulmi Cochinilla de la vid, Parthenolecanium corni | | | | | |
| | Erinosis de la vid, Colomerus vitis | | | | | Incluye: vid para uva de mesa y de vinificación. Aplicación estival en presencia de plaga. Aplicación invernal 2,5 l/hl. |

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO

P.S. (días)

Acerolo, Aguacate, Alcaparra, Algarrobo, Almendro, Árbol de la pasión, Arbustos frutales, Avellano, Cacahuete, Caqui, Carambola, Castaño, Chirimoyo, Chumbera, Cítricos, Especies e infusiones, Frutales de hueso, Granado, Guanábano, Guayabo, Hierbas aromáticas y flores comestibles, Higuera, Kiwi, Kiwiberry / kiwiño, Kumquat, Lavandas, Lichi, Mango, Manzano, Membrillero, Nispero, níspero del Japón, Nogal, Ojo de dragón, longan, Ornamentales herbáceas, Pacano, nuez de pecán, Palmera datilera, Papaya, Peral, Piña Tropical, Pistachero, Pitaya, fruta del dragón, Platanera, Rosales, Saúcos, Setas, Stevia, Vid

NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso



Tratamiento insecticida/acaricida al aire libre por pulverización foliar.- Evite pulverizar las plantas en periodos de sequía o si se encuentran semi-marchitas.- No aplique el preparado con temperaturas superiores a 32°C, ya que pueden presentarse problemas de fitotoxicidad.- No realice pulverizaciones durante el periodo de heladas, sequía o excesiva humedad.- No aplique el preparado en los 30 días anteriores o posteriores a la aplicación de sulfato o sulfato cálcico.- En el cultivo del peral no aplique captan o folpet la semana anterior y tampoco la posterior.- En cítricos, castaño, avellano, nogal y frutales el producto se puede alternar con insecticidas aunque no con composiciones fuertemente alcalinas con azufre o captan.- En las aplicaciones de invierno se puede alternar con otros insecticidas. En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación




Se recomienda la utilización de guantes y ropa de protección adecuada tanto para la mezcla y carga como para la aplicación siguiendo los consejos de las buenas prácticas agrícolas.

NORMATIVA APLICABLE:

- Guantes de protección contra productos químicos conforme a la norma UNE-EN ISO-374-1:2016/A1:2018. Los guantes pueden ser reutilizables o desechables y deben tener la resistencia mecánica que requiera la actividad a realizar. En caso de rotura, deberán ser reemplazados inmediatamente.
- Ropa de protección química tipo 6: frente a salpicaduras de productos líquidos, conforme a norma UNE-EN13034: 2005 + A1: 2009 o Ropa de protección C1 frente a productos fitosanitarios según norma UNE-EN ISO 27065: 2017/A1:2019.

Clasificaciones y Etiquetado



| | |
|--|---|
| Clase y categoría de peligro (Humana) | Peligro por aspiración. Categoría 1. |
| Pictograma |  GHS08 (peligro para la salud) |
| Palabra de Advertencia | Peligro |
| Indicaciones de Peligro | H304 -Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. |
| Consejos de Prudencia | P301+P330+P331 -EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. |
| Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental) | Acuático crónico 3 |
| Pictograma | |
| Palabra de Advertencia | |
| Indicaciones de Peligro | H412 -Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. |
| Consejos de Prudencia | P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. |

Mitigación de riesgos ambientales



SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

- 30 m en frutales de pepita, palmera datilera, lichi, ojo de dragón, longan, chumbera, pitayas, frutas del dragón, carambola, níspero, níspero del Japón, membrillero, higuera, algarrobo, frutales de hueso, platanera, frutales de cáscara, cacahuete, caqui y piña Tropical para aplicaciones tempranas con boquilla convencional realizadas en las primeras fases de desarrollo del cultivo
- 10 m en frutales de pepita, palmera datilera, lichi, ojo de dragón, longan, chumbera, pitayas, frutas del dragón, carambola, níspero, níspero del Japón, membrillero, higuera, algarrobo, frutales de hueso, platanera, frutales de cáscara, cacahuete, caqui y piña Tropical para aplicaciones con boquilla convencional realizadas en fases tardías del desarrollo del cultivo, así como en cítricos y aguacate, chirimoyo, mango, kumquat, guanábano, guayabo, papaya y granado.

SPe3: Para proteger los artrópodos no objetivos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta la zona no cultivada de:

- 10 m para frutales de pepita, palmera datilera, lichi, ojo de dragón, longan, chumbera, pitayas, frutas del dragón, carambola, níspero, níspero del Japón, membrillero, higuera, algarrobo, frutales de hueso, platanera, frutales de cáscara, cacahuete, caqui y piña Tropical, y uso de boquillas de reducción de deriva del 90 %.
- 5 m en resto de cultivos

SPe 8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo. Retírense o cúbranse las colmenas durante el tratamiento y durante un día después del mismo. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

Eliminación del producto y/o caldo



SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Gestión de Envases



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1055/2022, de 27 de diciembre, de envases y residuos de envases, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas de responsabilidad ampliada del productor.

Otras Indicaciones reglamentarias



EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

OBSERVACIONES:

(*) Con respecto a los usos menores en esta propuesta de autorización; almendro, platanera, aguacate, chirimoyo, kiwiberry/kiwiño, mango, palmera datilera, kumquat, lichi, ojo de dragón/longan, árbol de la pasión, piña tropical, guanábano, guayabo, papaya, granado, chumbera, pitayas/fruta del dragón, carambola, níspero/níspero del Japón, membrillero, pistachero, pacano/nuez de pecán, rosales (escaramujo), acerolo, saúcos (bayas de saúco), alcaparra, higuera, algarrobo, ornamentales herbáceas, especias e infusiones, hierbas aromáticas y flores comestibles, cacahuete, stevia, lavandas y setas (setas cultivadas y champiñón), tal y como se comenta en el tercer párrafo del artículo 51.5 del reglamento (CE) 1107/2009, "La publicación oficial o, en su caso, la etiqueta incluirá una referencia a la responsabilidad de la persona que utilice el producto fitosanitario en relación con los fallos de eficacia o con la fitotoxicidad del producto para el que se haya concedido el uso menor. La ampliación del uso menor figurará de manera separada en la etiqueta."