

27,7 cm

Xn



Nocivo

**MENCIONES DE RIESGO**

- R22: Nocivo por ingestión.
- R43: Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

**CONSEJOS DE PRUDENCIA**

- S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- S23: No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles.
- S24/25: Evítense el contacto con los ojos y la piel.
- S36/37: Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados.
- S45: En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE**

**Primeros auxilios:**

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. TELÉFONO: (91) 562 04 20.**

N



Peligroso para el medio ambiente

R51/53: Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

**A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIOAMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.**

SP1: No contaminar el agua con el producto ni con su envase (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evítense la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

**MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES**

- Mamíferos: B. Mediana peligrosidad para mamíferos.
- Aves: B. Mediana peligrosidad para aves.
- Peces: C. Muy peligroso para peces.
- Abejas: Relativamente poco peligroso para abejas.

Evitar la contaminación de las aguas.

Para protección de las abejas, tratar en horas en que no estén presentes (atardecer y amanecer).

**GESTIÓN DE ENVASES**

Enjuague energéticamente 3 veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido es un residuo peligroso, por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del Sistema Integrado de Gestión, SIGFITO.



# Magister® Flow

## ACARICIDA - INSECTICIDA

### Concentrado Emulsionable (EC)

**Composición:** Fenazaquin 20% p/v (200 g/l)  
Contiene: 1,2-benzisotiazol-3 (2H) ona  
(Nº CAS: 2634-33-5).



Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el nº **19.255**

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA

Distribuido por:



GOWAN ESPAÑOLA  
FITOSANITARIOS S.L.

Lote y Fecha de Fabricación  
Número: | Vease Marcado Impreso

Registrado y fabricado por:

**GOWAN COMÉRCIO INTERNACIONAL E SERVIÇOS, LIMITADA**  
Avenida do Infante, 50  
9004-521 Funchal-Portugal  
© Marca registrada de Gowan Comércio e Serviços, Ltda.

Contenido neto: **1 L e**

**CARACTERÍSTICAS**

Magister® Flow es un acaricida-insecticida con un gran efecto contra ácaros tetraníquidos y moscas blancas.

**APLICACIONES Y DOSIS AUTORIZADAS**

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS
Manzano, peral, arbustos ornamentales y ornamentales herbáceas	Ácaros tetraníquidos	0,05 - 0,1%
Albaricoquero	Ácaros tetraníquidos	0,05 - 0,075%
Melocotonero y nectarino	Ácaros tetraníquidos Aculus	0,05 - 0,075%
Peral	Erinosis	0,05 - 0,1%

**MODO DE EMPLEO**

Aplicar en pulverización normal.

La dosis depende del grado de infestación del cultivo y condiciones climáticas.

**MOMENTO DE APLICACIÓN**

Aplicar en el curso de vegetación en manzano, albaricoquero, melocotonero y nectarino frente a ácaros tetraníquidos y en peral tanto frente ácaros tetraníquidos como frente a aculus.

**PRECAUCIONES**

No aplicar más de una vez Magister® Flow por ciclo de cultivo o campaña. Tampoco debe aplicarse en dicho período ningún otro acaricida con el mismo modo de acción (Meti), tales como los formulados con Fenazaquin, Fenproxiato, Piridaben y Tenbufenpirad, ya sea solo o en mezcla.

**PLAZOS DE SEGURIDAD**

Entre el último tratamiento y la recolección de los frutos o entrada de ganado en las parcelas tratadas, deben respetarse los siguientes plazos de seguridad:

**Manzano y peral:** 28 días.

**Melocotonero, nectarino y albaricoquero:** 15 días.

**ADVERTENCIA:** Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización, pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc...). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc...) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

14,5 cm