

EXILIS

COMPOSICIÓN:

6-Benziladenina (BAP) 2,1% p/v (21 g/l)
en forma de líquido soluble (SL)

Inscrito en el R.O.Q.P.F. con el n°24.319



exilis®

FITORREGULADOR PARA MANZANOS



Fabricado y registrado por:

fine

FINE AGROCHEMICALS LIMITED
Hill End House Whittington
Worcester WR5 2RQ Inglaterra (UK)
www.fine.eu

Distribuido por:



COMERCIAL QUÍMICA NASSÓ, S.A.
Viladomat 371, 5 - 08029 Barcelona
Tel. 93 495 25 00 Fax 93 495 25 02

Lote y fecha de fabricación:
Ver marcado impreso

H 412: Nocivo para los organismos acuáticos,
con efectos nocivos duraderos.

P 273: Evitar su liberación al medio ambiente.

P 391: Recoger el vertido.

P 501: Eliminar el contenido / el recipiente
de acuerdo con las especificaciones de la
etiqueta.

**LEER ATENTAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

**USO RESERVADO A AGRICULTORES
Y APLICADORES PROFESIONALES.**

Contenido neto: 5Le

Exilis® marca registrada de Fine
Agrochemicals Ltd. EX/SP/5L/16F V.1

H 412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
P 273: Evitar su liberación al medio ambiente.
P 391: Recoger el vertido.

P 501: Eliminar el contenido / el recipiente de acuerdo con las especificaciones de la etiqueta.

- 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, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, si la persona está consciente, provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Control hidroelectrolítico.
- Controle la tensión arterial.
- Puede producir hipoglucemia.
- Control funciones hepática y renal.
- Puede producir depresión del SNC.
- 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, LLAMAR AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Tel. (91) 562 04 20

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

Mitigación de riesgos medioambientales:

- Mamíferos: A
- Aves: A
- Peces: A
- Abejas: compatible con abejas.

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

ES OBLIGATORIO ENJUAGAR ENÉRGICAMENTE TRES VECES, O MEDIANTE DISPOSITIVO DE PRESIÓN, CADA ENVASE QUE SE VACÍE AL PREPARAR LA DILUCIÓN Y VERTER LAS AGUAS AL TANQUE 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.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Cultivos de manzano para inducir el acedreo y, en consecuencia, aumentar el tamaño de los frutos.

DOSIS

EXILIS se aplica a razón de 480 - 715 ml/hL

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto en pulverización normal. Realizar un único tratamiento cuando los frutos centrales en madera vieja tengan un diámetro aproximado de 7 - 15 mm (15 - 21 días después de la plena floración). Consultarse con la empresa titular en cuanto a volúmenes de caldo por hectárea o si no se tiene experiencia en el uso de este tipo de productos.

No se han observado efectos fitotóxicos en las variedades de manzano más habituales.

PLAZO DE SEGURIDAD

No procede por venir determinado por el momento de aplicación.

PRECAUCIONES

Evitar dejar el caldo de pulverización en el atomizador durante mucho tiempo (durante las comidas o por la noche).

ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en su 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 esta etiqueta.