



FITORREGULADOR TABLETAS (TB)

MAXIM mejora el tamaño, la calidad y el color de los cítricos, albaricoques, melocotones y nectarinas.

COMPOSICIÓN: Triclopyr 10% p/p
"Contiene triclopyr. Puede producir una reacción alérgica".

Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el n°: 19.684

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.

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

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEER BIEN LAS INSTRUCCIONES DE ESTE FOLLETO.

Fabricante y titular de la inscripción:
Agriphar S.A.
"Una compañía del grupo Arysta LifeScience"
Rue de Renory, 26/1
B-4102 Ougrée BÉLGICA

Área de información sobre riegos.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO EN CASO DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

Síntomas de intoxicación:
Irritación de piel y mucosas.
Náuseas, vómitos, diarreas, parestia.
Alteraciones metabólicas y cardíacas.

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.

En caso de ingestión, y si la persona está consciente: provoque el vómito.

Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.

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.

Recomendaciones al médico:

En caso de ingestión, lavado gástrico.

Control de iones.

Tratamiento sintomático.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel. 915620420.

Clasificación para la fauna:

Mamíferos: A

Aves: A

Peces: A

Abejas: Compatible con las abejas.

SP1 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).

GESTIÓN DE ENVASES.

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recepción establecidos por el sistema integrado de gestión SIGFITO.



Área de aplicaciones y usos.

MAXIM® es una auxina de síntesis que utilizada según las instrucciones de esta etiqueta produce incremento de diámetro de los albaricoques, melocotones, nectarinas y frutos cítricos y mejora de la calidad de los mismos.

INSTRUCCIONES GENERALES:

El producto puede utilizarse en pulverización normal variando la dosis según la variedad y tamaño del árbol.

No tratar antes del momento indicado, ni sobrepasar la dosis recomendada.

Aplicar siempre en árboles sanos y vigorosos.

Con pistola debe usarse con boquilla que proporcione gota fina, preferiblemente de cerámica 0,8-1 mm., y presión de 20-22 atm. Se recomienda usar un mojanote no iónico a la dosis de la etiqueta.

ALBARICOQUES:

Para aumentar el tamaño del fruto y precocidad cosecha.

Aplicar cuando el diámetro medio de los frutos sea de 18 a 24 mm, que coincide normalmente con el comienzo del endurecimiento del hueso, usando de 1.000 a 1.500 litros de caldo por ha. (12-20 tabletas/ha).

Adaptar la dosis en función de la masa foliar de los árboles, usando:

- Valencianos:** 12 a 15 pastillas por hectárea.
- Búldas y Mauricios:** 15 a 20 pastillas por hectárea, pudiendo llegar hasta 25 pastillas por hectárea en árboles adultos de alto porte.

Advertencia: Ciertas variedades de albaricoques son muy sensibles al rajado (cracking) cuando acontecen lluvias muy próximas a la maduración. En esas variedades, si llueve, el uso del producto puede incrementar los daños de rajado.

MELOCOTÓN Y NECTARINO:

Para engorde, precocidad y mejora del color. Para aumentar tamaño fruto y precocidad cosecha.

Usar un pulverizador que asegure una perfecta y uniforme mojadura de los frutos, utilizando de 1.000-1.300 l/ha (25-40 tabletas/ha), en las siguientes variedades.

- Queencrest, Early Maycrest, Maycrest, Springlady, Zincal 5, Maybelle, Mayglove y Mayfire:** usar 25 a 30 pastillas por hectárea cuando el diámetro medio de los frutos sea de 12 a 18 mm.
- Starlite:** Utilizar 20 pastillas por hectárea cuando el diámetro medio de los frutos sea de 12 a 18 mm.

Advertencia: El uso de este producto en variedades y/o condiciones distintas de las recomendadas puede producir fitotoxicidad. Para cualquier aclaración, consulte a nuestro Servicio Técnico.

CÍTRICOS:

Usar el volumen de caldo adecuado para el tamaño y la masa foliar de los árboles, sin sobrepasar el número de pastillas recomendado. El volumen medio de referencia debe ser de 2.000 a 2.500 litros por hectárea. No es aconsejable usar volúmenes mayores de 4.000 l/ha, ya que hay pérdidas de producto por goteo y puede disminuir ligeramente la eficacia. No utilizar en injertadas ni plantonadas.

NO APLICAR NUNCA ANTES DE FINALIZAR LA CAÍDA NATURAL DE LOS FRUTOS (PURGA).

MANDARINOS:

Para engorde.

- Marisol:** Aplicar de 20 a 25 pastillas por ha cuando, habiendo finalizado la caída natural de los frutos, el diámetro de éstos sea de 18 a 20 mm.
- Clausellina, Clementina fina, Oronules:** Aplicar de 20 a 35 pastillas por

hectárea cuando habiendo finalizado la caída natural de los frutos (pur

gá), el diámetro de estos sea de 18 a 22 mm usando la dosis más alta en el momento más tardío.

c) **Satsuma, Hernandina, Fortuna, Nova:** Aplicar de 20 a 35 pastillas por hectárea cuando, una vez finalizada la caída natural de los frutos, el diámetro medio de estos sea de 22 a 26 mm usando la dosis más alta en el momento más tardío.

NARANJOS: (Navelina, Navelate, Salustiana, Valencia Late).

a) **Para engorde:** Aplicar de 25 a 30 pastillas por hectárea.

Hacer la aplicación cuando habiendo finalizado la caída natural de los frutos (purgá), el diámetro del 85% de los frutos sea superior a 25 mm., equivalente a un diámetro medio de entre 26 y 28 mm. Usar las dosis más alta sólo en plantaciones adultas con mucha carga de fruta, o en aplicaciones más tardías de las señaladas.

b) **Para efecto anticáida (pezón):** Usar 25 pastillas por hectárea. Hacer la aplicación inmediatamente antes o en el viraje del color.

LIMONERO: (Fino, Eureka, Lisbon).

Para aumentar el tamaño del fruto y precocidad cosecha.

Para precocidad: usar de 35 a 40 pastillas por hectárea.

Hacer la aplicación cuando el 85% de los frutos tenga un diámetro superior a 22 mm, equivalente a un diámetro medio de entre 24 y 26 mm. Usar la dosis más alta cuando el diámetro medio supere los 26 mm.

OBSERVACIONES:

Este producto si se utiliza sin seguir las instrucciones de esta etiqueta puede producir excesivo aclareo en cítricos en aplicaciones más tempranas de las señaladas o efectos fitotóxicos y frutos demasiado grandes con cantidades de agua o dosis más altas de las recomendadas.

El producto puede ser fitotóxico para hortalizas y viñedo.

No utilizar en plantaciones que no estén en buen estado sanitario y nutricional.

Abonar y regar correctamente, teniendo en cuenta el incremento del peso medio de los frutos que proporcione **MAXIM**.

No tratar cuando las temperaturas sean anormalmente bajas para la época de aplicación. Esperar a su normalización.

El producto almacenado normalmente en su envase original, sin abrir, puede estar en buenas condiciones de uso, al menos durante dos años.

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.



Dow Dow AgroSciences
Dow AgroSciences Ibérica, S.A.

C/ Ribera del Loira 4-6, 4ª planta
28042 Madrid
Tel.: 91 740 77 00
www.dowagrosciences.es