



Ficha Técnica Brevis® 15 SG

Fitorregulador granulado hidrosoluble (SG)

Principales características

Brevis® 15 SG es un inhibidor de la fotosíntesis que al aplicarlo sobre los cultivos genera una baja en la producción de carbohidratos, produciendo un estrés que genera una mayor competencia por los foto asimilados.

Uso para raleo en manzanos, de acuerdo a lo indicado en el cuadro de instrucciones de uso.

Ingrediente Activo

Metamitrona

Composición

Metamitrona* 15% p/p
(150 g/kg)

Coformulantes, c.s.p. . 100 % p/p
(1 kg)

*4-Amino-4,5-dihidro-3-metil-6-fenil-1,2,4-triazin-5-ona

Cultivos	Dosis (kg/ha)	Momento de aplicación
Manzanos	1,1 - 4,4	Realizar hasta 2 aplicaciones por temporada desde 80 - 90% caída de pétalos hasta 10 - 12 mm de diámetro de fruto rey, dependiendo de la carga frutal, patrón, vigor de la plantación y condiciones climáticas. Para definir dosis y momento de aplicación se debe consultar a un especialista antes de la aplicación. Majamamiento 1.000 - 1 .500 L de agua por hectárea, dependiendo del vigor y edad de los árboles. No superar los 4.4 kg/ha por temporada*.

* Dosis máxima por hectárea por temporada.



Brevis[®] 15 SG

Preparación de la mezcla

Aplicación por aspersión (nebulizadora). Las aplicaciones se deben realizar con nebulizadoras que aseguren un majamiento homogéneo en el árbol.

Agregar la cantidad de **Brevis[®] 15 SG** al estanque parcialmente lleno de agua bajo agitación constante. Completar el resto de agua manteniendo la agitación.

Precauciones

Para una aplicación segura y eficaz del producto, no aplicar con viento, no aplicar con temperaturas superiores a 25°C. No aplique **Brevis[®] 15 SG** en un plazo de 5 días después de haberse producido una helada o si se espera que pueda producirse. Aplicar **Brevis[®] 15 SG** con un período libre de lluvias mayor a 2 horas.

Evitar la deriva a otros cultivos, en especial a cerezos.

Fitotoxicidad

Genera diferentes grados de fitotoxicidad, dependiendo de la dosis y del número de aplicaciones realizadas, pudiendo presentarse daños caracterizados por amarillez intervenal y leve necrosis en el borde de la hoja de no más de 1 cm de ancho.

Período de carencia

80 días (Manzano).

Tiempo de reingreso al área tratada

Personas y animales no deben reingresar al área tratada hasta 24 horas luego del secado de la aplicación.

Incompatibilidad

No debe ser aplicado en mezcla con otros preparados.

Una vez preparado el producto en agua, aplíquelo el mismo día.

Compatibilidad

No debe ser aplicado en mezcla con otros preparados.

Una vez preparado el producto en agua, aplíquelo el mismo día.

FABRICANTE/FORMULADOR
ADAMA AGAN LTD. - ISRAEL

DISTRIBUIDOR EN CHILE
ADAMA Chile S.A.