



ADAMA

Brevis[®]

**El raleo que tu
experiencia necesita
para rendir**



**Mejor raleo.
Más tranquilidad.
Mejores negocios.**

Brevis[®] es un nuevo e innovador concepto en el raleo químico en manzanas y peras.

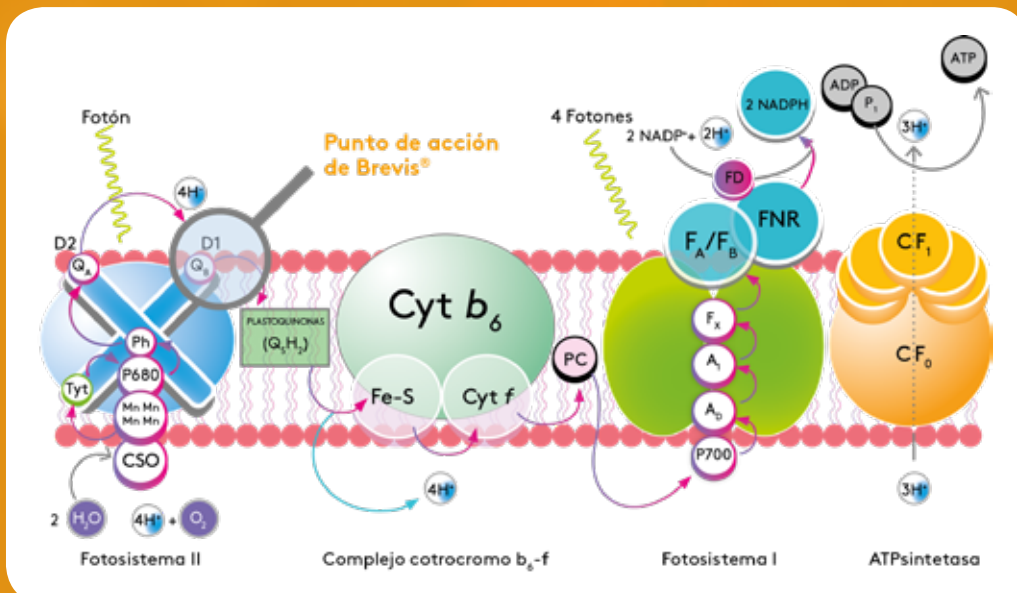
Un modo de acción que lo cambia todo.

Brevis® genera una reducción transitoria en la producción de carbohidratos, produciendo una alteración en la relación-fuente destino del árbol. Esto promueve la competitividad entre los frutos.

La aplicación de Brevis® tiene un efecto similar a la de un sombreado. Durante un periodo de no más de 3 semanas se reduce la producción de carbohidratos, favoreciendo una caída natural de los frutos laterales y preservando el fruto central dominante.



El fruto más grande y mejor competidor por carbohidratos queda, mientras que los laterales caen.



Brevis® difiere de los productos de uso común para el raleo que se basan en la actividad hormonal de la planta. **Las temperaturas bajas o moderadas no afectan su eficacia.**



¿Por qué es importante un buen raleador químico?

El raleo, junto con la cosecha, son las tareas más importantes en la producción de manzanas. Manejar la cantidad de variables que intervienen en este proceso es un desafío anual para técnicos y productores.

El riesgo de heladas tardías en la región del Alto Valle de Río Negro reduce la cantidad de herramientas para el raleo químico.

Un raleo químico eficaz garantiza un buen retorno floral para el año siguiente y evita posteriormente el añerismo, además de reducir las necesidades de raleo manual.

Un número excesivo de frutos con semilla es el responsable de la alternancia en las producciones debido a la producción de giberelinas que estimulan el crecimiento inhibiendo la diferenciación de los botones florales.

¿Qué hace único a Brevis®?

Brevis® maximiza, más que ningún otro producto, el beneficio de los productores, ya que ofrece una combinación de ventajas relacionadas con la eficacia, la selectividad y la calidad de la producción. Brevis® difiere de los productos de uso común para el raleo que se basan en la actividad hormonal de la planta. Este producto tiene un perfil toxicológico excelente y no deja residuos en la fruta.



Aprobado por los productores más exigentes del mundo

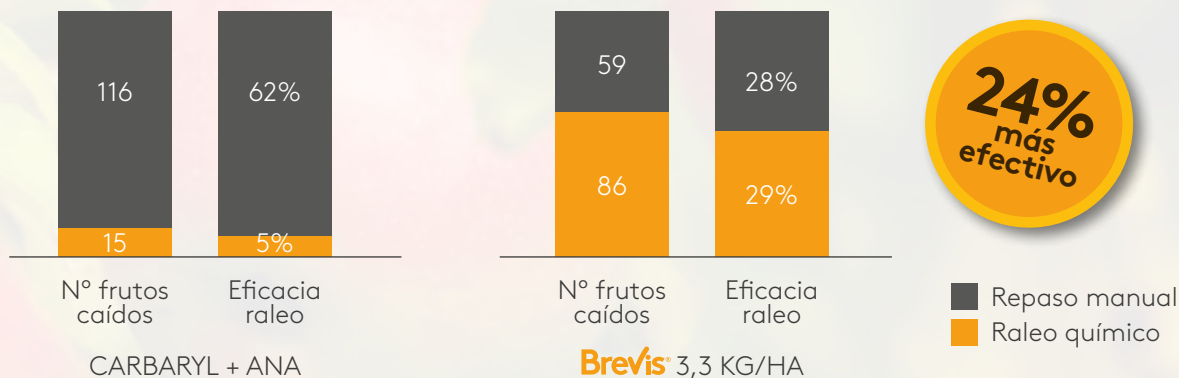
Brevis® se ha mostrado más eficaz que los mejores estándares del mercado en más de 300 ensayos llevados a cabo en distintos puntos del planeta.

Más de 20 países, además de la Unión Europea, adoptaron la tecnología.

Eficacia comprobada en el monte



EFICACIA DE RALEO EN MANZANA GALA

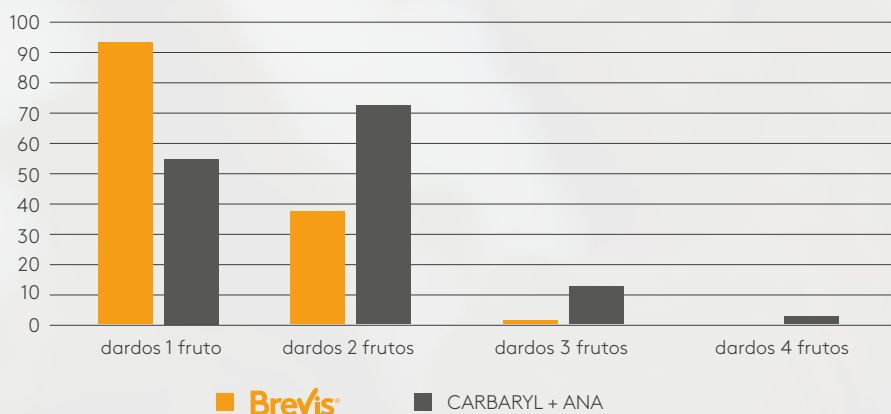


24%
más efectivo

El tratamiento con Brevis® fue el que mejor raleó.

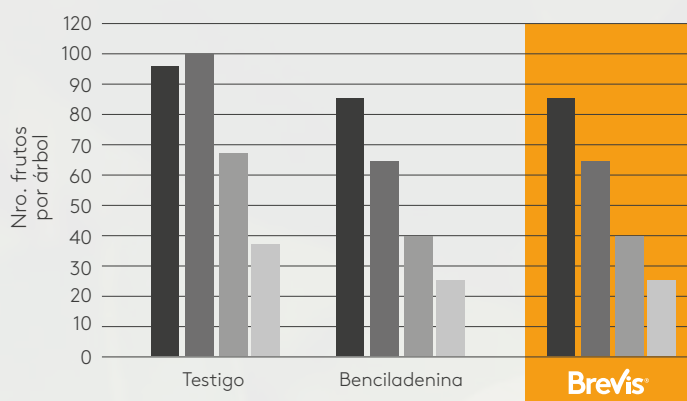


Nº de frutos / dardo



Más dardos con 1 fruto

DISTRIBUCIÓN DE FRUTOS (PERAS WILLIAMS) SEGÚN TAMAÑO



Menor cantidad de frutos de descarte.
Mayor proporción de frutos para calidad comercial.

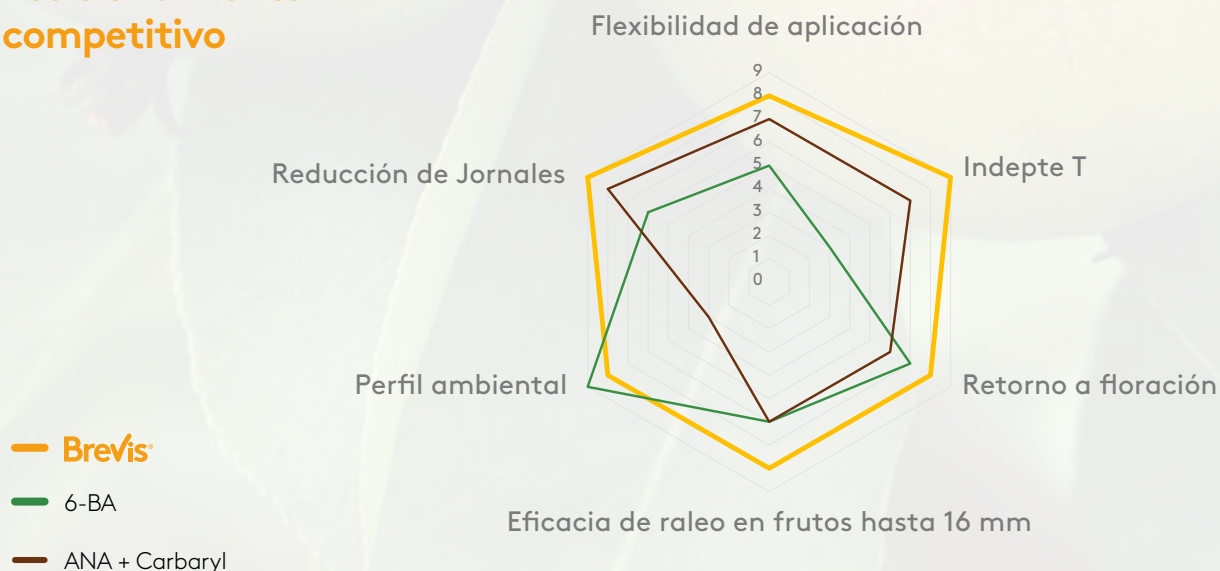
Atributos de Brevis

- Consistente en el raleo en todas las temporadas.
- Excelente calidad de labor, no produce frutos "pigmeos".
- Simplicidad operativa.
- Flexible en la ventana de aplicación. Eficaz en frutos de hasta 16 mm.
- Sin efectos en procesos hormonales de la planta.
- Mayor rendimiento y mejor calidad de fruta.
- Tipo de formulación específica.
- Tolerancias de residuos acordes a los mercados de exportación.
- Respetuoso de la fauna benéfica.

Beneficios para el productor

- Inversión segura y rentable.
- Mejor raleo. Mayor calidad. Mejores negocios.
- Simplifica al productor el proceso de raleo.
- Ralea cuando ningún otro lo hace, brindando tranquilidad.
- Garantía en el retorno a floración del año siguiente.
- Más kg de fruta para exportación. Mejor retorno.
- Diseñada e indicada para su uso como raleador.
- Ideal para fruta de exportación.
- Adecuado para sistemas más sustentables.

Posicionamiento competitivo

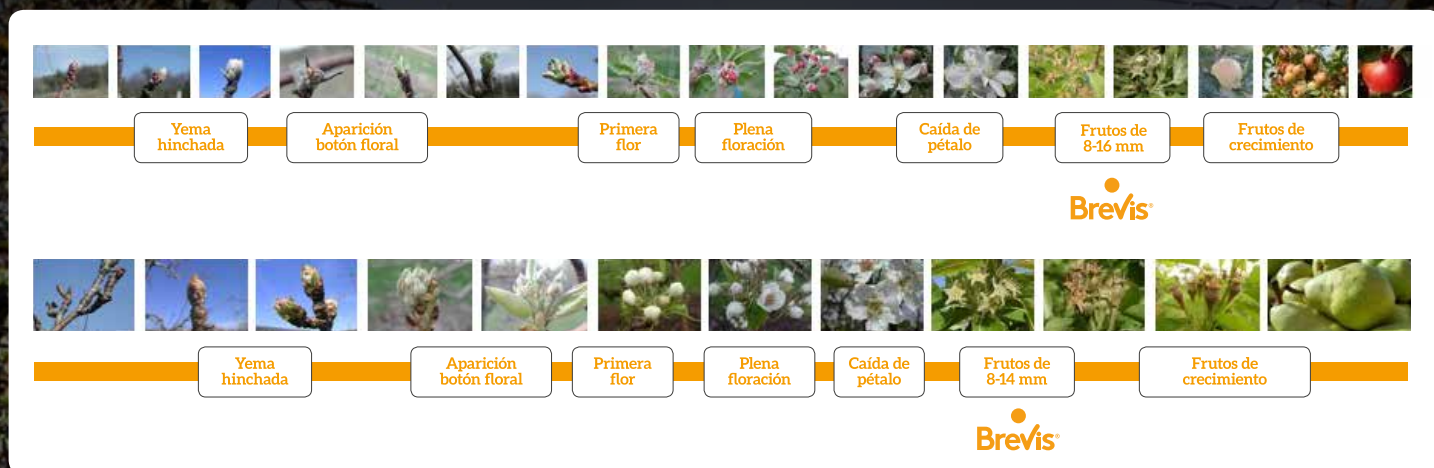


— Brevís

— 6-BA

— ANA + Carbaryl

Posicionamiento de Brevis en manzana y pera

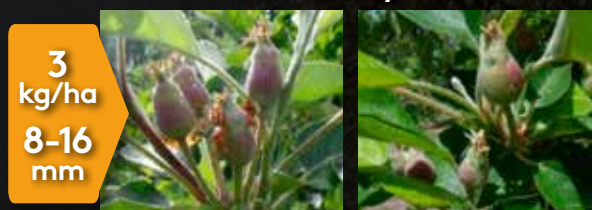


Timing de aplicación promedio en manzanas y peras

Granny Smith



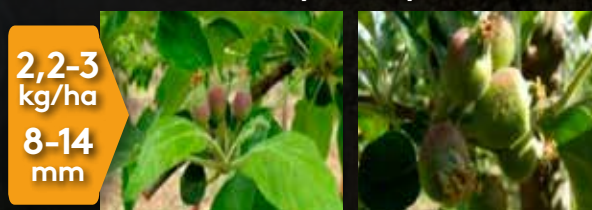
Galaxy



Red Delicious



Pynk Lady



Pera williams



- Aplicación independiente de la temperatura.
- Aplicar en pulverización foliar.
- Se absorbe por las hojas.
- Emplear maquinaria adecuada y bien calibrada.
- No aplicar en mezclas con ningún producto fitosanitario, adyuvante o nutriente.
- Si llueve tras la aplicación, pasadas dos horas no es necesario repetir el tratamiento.

Las dosis expresadas en kg/ha fueron ajustadas a un volumen de agua de 2.000 lt +/- 10%

Antes de usar lea atentamente la etiqueta, siempre consulte con su asesor agronómico.

Responsable técnico de desarrollo / Ing. Agr. Julieta Bongiovani / Cel. (0298) 423-0044 / julieta.bongiovani@adama.com

Asesor técnico comercial / Ing. Agr. Lucas Belelli / Cel. +54 9 261 565 4669 / lucas.belelli@adama.com

Brevis® a su dosis comercial, no presenta fitotoxicidad que afecte los parámetros de productividad del monte.

No se recomienda aplicar Adama Brevis® 15 SG con otros productos fitosanitarios.



ADAMA

Estamos en las redes



@AdamaArgentina