

# REVIVE II, LA SOLUCIÓN SYNGENTA TREECARE

Revive® II es un insecticida de origen natural altamente efectivo, desarrollado por Syngenta para el control de la procesionaria del pino y otras plagas larvarias.

Junto con un exclusivo sistema de microinyección en árboles, permite la aplicación precisa y dirigida de Revive II, directamente en los árboles afectados.

- Proporciona protección con una sola aplicación
- Tratamiento discreto, realizado por aplicadores certificados, sin dañar la salud del árbol
- Tiempo y costes
- Compatible con programas de Gestión Integrada de Plagas (GIP)



## LA PROCESIONARIA DEL PINO ES UN GRAN RIESGO PARA LA SALUD PÚBLICA

La procesionaria del pino en estadios larvarios L3 y superiores es muy peligrosa para los humanos y los animales debido a sus pelos irritantes.

Pueden producir reacciones alérgicas graves que podrían derivar en problemas graves.

Además, las orugas pueden causar una grave defoliación a los pinos causándoles un gran estrés, pudiendo derivar en futuros problemas.



### Materia activa:

Benzoato de emamectina.

### Concentración:

Formulación optimizada TMI, líquido sin diluir (AL), del 9.7%

### Tipo de aplicación:

Sóamente mediante inyección al tronco. Puntos de inyección cada 15-20 cm.

### Dosis de aplicación:

Revive II 9.7% – 0.42 ml por cm diámetro a la altura del pecho (DAP).

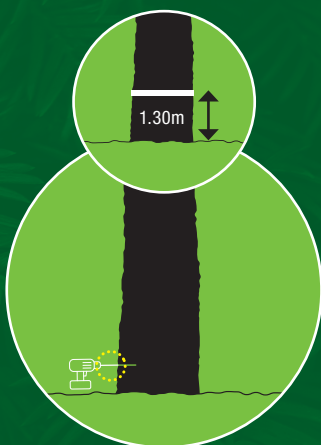


## EXPERIENCIA TÉCNICA EN EL CUIDADO DE ÁRBOLES

Syngenta trabaja con especialistas dedicados al cuidado de árboles y completamente capacitados, para garantizar que todas las aplicaciones de Revive II se realicen en el momento óptimo y utilizando la mejor tecnología de microinyección disponible, para brindar resultados asegurados.

### Ventajas de la microinyección en árboles:

- Dosificación precisa de Revive II en el tronco para controlar la plaga.
- El sistema de transferencia cerrada elimina la exposición de los operadores o del medio ambiente.
- Cada inyección en un árbol tarda menos de cinco minutos.
- Los puntos de inyección son sellados con tapones antirretorno biodegradables.
- Movimiento rápido y uniforme de Revive II desde los puntos de inyección, a través del tronco hasta la copa del árbol. La acción principal de la plaga se sitúa en la copa de los pinos.
- El tratamiento surte efecto en un periodo de 5 a 20 días, dependiendo de las condiciones climáticas, humedad del suelo y altura de los árboles.



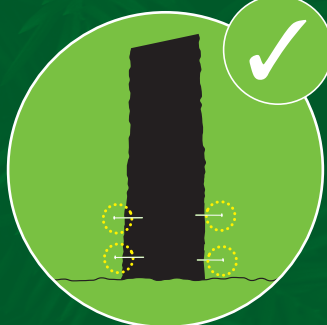
Utilice una broca para madera de 10 mm con una profundidad de perforación que no supere los 5 cm. Taladre a una distancia de entre 5 y 30 cm del suelo.



Coloque los tapones inmediatamente después de perforar para evitar que la resina llene el orificio.



Utilice únicamente el dispositivo Syngenta TMI con Revive II. Perforar, inyectar por orificio y luego pasar al siguiente. No perforar previamente todos los agujeros.



La dosis se adaptará al tamaño del pino, diámetro a la altura del pecho (DAP).



### CADA ÁRBOL CUENTA

Syngenta TreeCare presenta un nuevo enfoque pionero para brindar soluciones específicas, rentables y de confianza.

Prevención de daños y pérdidas de árboles causados por plagas y enfermedades.

Syngenta ofrece interesantes combinaciones de productos químicos convencionales e innovadores productos de control biológico.

Junto con tecnologías de I+D y un soporte incomparable para obtener resultados que ofrezcan la mayor confianza.

En conjunto, el enfoque integrado de Syngenta TreeCare crea soluciones altamente efectivas y más sostenibles para los profesionales del cuidado de los árboles y sus clientes.

### VISITA NUESTRO SITIO WEB PARA CONOCER MÁS SOBRE LA SOLUCIÓN REVIVE II



Visita nuestra página web para obtener más información sobre los riesgos del procesionaria del pino y la solución Syngenta TreeCare Revive II.

