



PROPLAN
CIECH Group Company



CORNALINA®

Acetamiprid 20% SP

N° registro: ES-00657

Potente insecticida para el control de un amplio espectro de insectos, respetuoso con la fauna auxiliar y polinizadores.



La solución insecticida en el tratamiento de primavera en cítricos

Insecticida sistémico autorizado en cítricos contra pulgones, que actúa por **contacto e ingestión** sobre un amplio espectro de insectos, alterando el comportamiento de su sistema nervioso y provocando su muerte.



ACETAMIPRID
20% SP
(200 g/kg)



TRIPLE MODO DE ACCIÓN:

SISTÉMICO

TRANSLAMINAR

DE CONTACTO / INGESTIÓN

USO	PLAGAS	DOSIS %	NÚMERO DE APLICACIONES	INTERVALOS DÍAS	VOL CALDO L/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
-----	--------	---------	------------------------	-----------------	----------------	-----------------------------



CÍTRICOS

Pulgones

0,025%

2

30

800-2000 L/ha

PULVERIZACIÓN FOLIAR

Aplicar como máximo a 500 g/ha. Aplicar desde que empieza a crecer el brote: se hace visible su tallo hasta el cuajado: el ovario empieza a crecer; se inicia la caída de frutos jóvenes (BBCH 31-71).

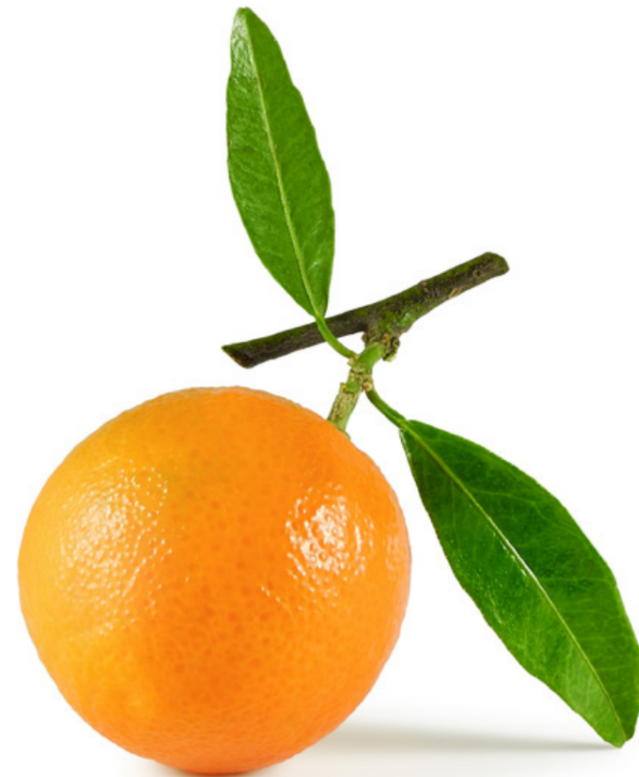
Eficaz frente a *Aphis spiraecola*, *Toxoptera citricida*, *Toxoptera aurantii*, *Aphis gossypii*, *Myzus persicae*.



PULGONES



Aplicar desde que empiezan a crecer los brotes hasta que se inicie la caída de los frutos jóvenes (**BBCH 31-71**).



ACCIÓN SISTÉMICA LOCAL Y TRANSLAMINAR

Penetra rápidamente a través de la epidermis de las células vegetales, llegando a hojas enrolladas y tejidos de difícil acceso.

GRAN EFECTO DE CHOQUE

Su rapidez de acción provoca la muerte del 75% de los pulgones en 30 minutos.

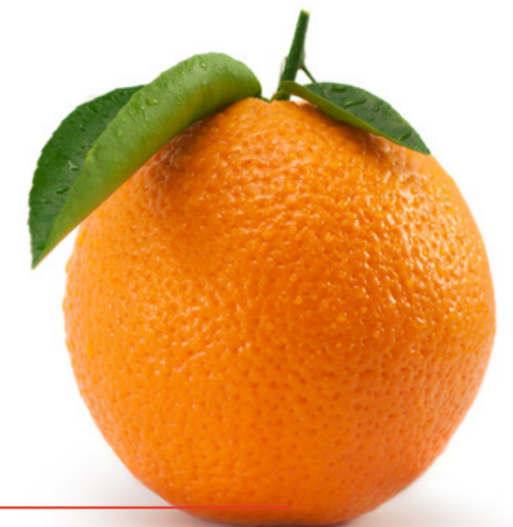
ELEVADA PERSISTENCIA

La actividad insecticida se prolonga gracias a su estabilidad frente a la luz y temperatura, no siendo alterada por la humedad ni por lluvias después del tratamiento.

BAJO IMPACTO SOBRE AUXILIARES Y ABEJAS

Siempre que se cumplan las condiciones de utilización que se recomiendan en la etiqueta I.R.O.P. y

M.F con el nº ES-00657. Puede emplearse tanto en cultivos al aire libre como en los cultivados bajo malla.

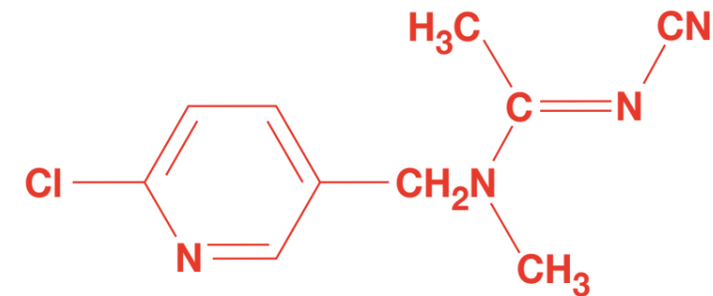


Acetamiprid 20% SP (200 g/kg)

Acetamiprid tiene un perfil ecotoxicológico muy favorable para insectos beneficiosos y una gran eficacia sobre plagas presentes en el momento del tratamiento contra pulgones en cítricos.



FÓRMULA



CARACTERÍSTICAS	IRAC GROUP	MOA	VÍA DE CAPTACIÓN	MODOS DE ACCIÓN	LÍMITE MÁXIMO DE RESIDUOS
<p>Pertenece al Grupo de los Neonicotinoides. Tiene una estructura química diferente, que le confiere un perfil ecotoxicológico mucho más favorable que otros ingredientes activos de la misma familia. En especial en lo referido a insectos polinizadores.</p> <p>Ha sido aprobada su renovación por la EFSA (2.033).</p>	4A	<p>Neonicotinoide. Actúa imitando la acetilcolina, generando una hiper excitación del sistema nervioso central.</p>	Contacto e ingestión	Sistémica, traslaminar y por contacto	<p>Unión Europea: 0,9 ppm Suiza: 0,9 ppm EE.UU: 1 ppm Canadá: 0,5 ppm</p>

La información recogida en este catálogo es meramente informativa y puede variar en cualquier momento debido a cuestiones técnicas y/o administrativas relativas a los productos y sus autorizaciones. Use los productos fitosanitarios de manera segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo. En caso de duda por favor acuda a nuestro departamento técnico.

H302 - Nocivo en caso de ingestión.
H315 - Provoca irritación cutánea.
H319 - Provoca irritación ocular grave.
H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
GHS07 / GHS09



PROPLAN

CIECH Group Company

Proplan nace en 1994 como una empresa familiar dedicada al registro y la distribución de productos fitosanitarios.

Con el paso de los años, hemos crecido notablemente y hemos logrado contar con una fuerte presencia en el mercado nacional e internacional.

En el año 2018, tenemos la gran oportunidad de integrarnos en el GRUPO CIECH y pasamos a formar parte de una de sus unidades de negocio más importantes: BU AGRO.

Actualmente estamos en más de 40 países alrededor de todo el mundo.

Proplan, crecemos contigo.

**PROPLAN, PLANT PROTECTION
COMPANY, S.L.U.**

Valle del Roncal 12, 1º P - Of. 7
28232 - Las Rozas (Madrid)

Síguenos en:   

Visítenos en: www.proplanppc.es