

Epik[®]

Epik[®]

Epik[®] 20 SG



EPIK[®]

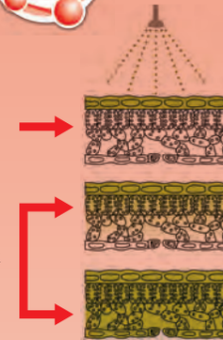
**EL INSECTICIDA MÁS
POLIVALENTE DEL MERCADO**



Tratamiento con
Epik sobre la
superficie de la hoja



Traslocación de Epik



- Máxima eficacia contra pulgón, minador y mosca blanca.
- Rapidez y excelente persistencia de acción.
- Acción sistémica y de contacto.
- Fácil absorción por las hojas.

¿Qué es Epik® y Epik® 20 SG?

Epik® y Epik® 20 SG son dos formulados (polvo soluble y gránulo soluble respectivamente) a base de 20% de Acetamiprid (200 g/kg) con acción insecticida. Acetamiprid es un insecticida dotado de un innovador modo de acción.

Epik® y Epik® 20 SG actúan por contacto e ingestión sobre un gran número de plagas, siendo especialmente eficaz contra pulgones, mosca blanca y minador. También tiene acción complementaria sobre trips, coleópteros y cochinillas.

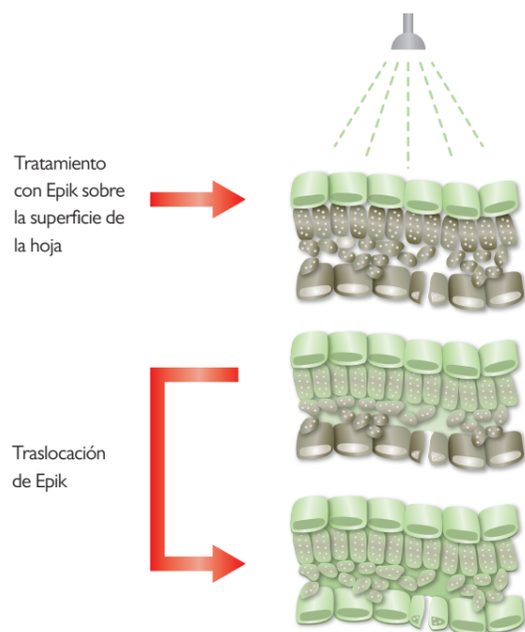


¿Cómo actúa Epik® y Epik® 20 SG?

Epik® y Epik® 20 SG actúa sobre el insecto por ingestión y contacto a nivel de su sistema nervioso ligándose al receptor de la acetilcolina en la membrana post-sináptica. Provoca la excitación de los nervios, semejante a la acción de la acetilcolina. Se produce así una excitación continua de los nervios, convulsiones, parálisis y la muerte del insecto.

Epik® y Epik® 20 SG actúa sobre la planta con actividad sistémica y traslaminar, siendo rápidamente absorbido por las hojas y cortezas jóvenes de las plantas tratadas y se desplaza vía floema a través de la savia.

Movimiento en la planta



Epik® y Epik® 20 SG, su eficacia y persistencia se consiguen trabajando a baja dosis de empleo. No se ve afectado por condiciones climáticas de temperatura o humedad.

Modo de empleo y tablas de dosis de Epik® y Epik® 20 SG

Epik® y Epik® 20 SG debe aplicarse en pulverización normal, a la dosis de 0,025 % (250 g por cada 1000 litros de agua) con un gasto de caldo por hectárea recomendado en árboles adultos de 2000 l/ha. El momento del tratamiento idóneo es al inicio de la aparición de la plaga.

Tabla de dosis Epik®:

CULTIVO	PLAGA/ EFECTO	DOSIS	DOSIS MÁX.	Nº DE APLIC. POR CAMPAÑA (INTERVALO)	PLAZO SEGURIDAD (DÍAS)
Cítricos (*)	Pulgones	35 g/hl	500 g/ha	1 - 2 (30 días)	14
	Mosca blanca y Minador (<i>Phyllocnistis citrella</i>)	35-50 g/hl			

*Minador: tratar principalmente en la nueva vegetación durante la época estival cuando comience la infestación.

Tabla de dosis Epik® 20 SG:

CULTIVO	PLAGA/ EFECTO	DOSIS	VOLUMEN DE CALDO	PLAZO SEGURIDAD (DÍAS)
Viveros de cítricos (*)	Pulgones y minador de los cítricos (<i>Phyllocnistis citrella</i>)	0,025% (25 g/hl)	600-1.000 l/ha	N.P.
Cítricos	Pulgones y minador de los cítricos (<i>Phyllocnistis citrella</i>)	0,025% (25 g/hl)	2.000 l/ha	14

*N.P.: No procede establecer un plazo de seguridad.

Ventajas de Epik® y Epik® 20 SG

Epik® y Epik® 20 SG poseen un gran efecto de choque gracias a su rapidez de acción (75% de mortalidad de pulgones en 30 minutos) y también posee una elevada persistencia.

Epik® y Epik® 20 SG presentan baja toxicidad para medio ambiente, fauna silvestre y fauna auxiliar.

Epik® y Epik® 20 SG son biológica y químicamente compatibles con la mayor parte de los insecticidas, acaricidas y fungicidas empleados en la agricultura moderna.

Eficacia de Epik® y Epik® 20 SG

