

ZELLPILOT® 10 EC

IMIDACLOPRID + CIFLUTRINA 10 EC

ZELLPILOT® 10 EC Es un INSECTICIDA de la familia NEONICOTINOIDE, PIRETROIDE
Ingrediente activo: IMIDACLOPRID + CIFLUTRINA

ZELLPILOT 10 EC es un insecticida formado por la mezcla de imidacloprid y ciflutrina.

Ciflutrina: insecticida piretroide no sistémico que actúa por contacto e ingestión y que posee una prolongada acción residual. Activo sobre insectos masticadores y chupadores.

Imidacloprid: insecticida neonicotinoide que actúa por vía sistémica y residual; con actividad por contacto e ingestión. Es absorbido tanto por vía radicular como foliar. Sus propiedades insecticidas se basan en la activación y subsiguiente bloqueo de los impulsos nerviosos en los receptores acetilcolínicos postsinápticos lo que produce la muerte de los insectos.

ZELLPILOT 10 EC: El equipo de aplicación debe encontrarse en buen estado de funcionamiento, sin fugas y bien calibrado. Puede ser aplicado por equipos de elevado o bajo volumen. La dilución en agua depende del tipo de rociador que vaya a ser utilizado, del estado de cultivo y de la intensidad de infestación de la plaga, generalmente se recomienda un volumen de 200-400 L/ Ha. Calibre apropiadamente la descarga del equipo usado y cerciórese de que se agita constantemente la mezcla al aplicarlo.

Durante su manejo y aplicación utilice equipo de protección: guantes y botas de hule, gafas y mascarilla.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Ver cuadro.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: El tiempo de espera entre la última aplicación y la cosecha es de 14 días para arroz, 14 días para hortalizas y maíz, y 20 días para el tabaco.

CULTIVOS Y PRESENTACIONES COMERCIALES:




- **REP.DOMINICANA:** Arroz, hortalizas, tabaco, maíz.
- **ENVASES:** 250 ml,500 ml,1 L

REPÚBLICA DOMINICANA

Cultivo	Plaga	Dosis
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Minador hoja arroz (<i>Hydrellia wirthi</i>) Sogata (<i>Sogatodes oryzicola</i>) Gusano soldado (<i>Spodoptera spp.</i>)	0.35-0.5 L/ha (0.24-0.35 L/mz) Primera aplicación: Aplicarlo solo o en mezcla con herbicida, 8 a 15 días después del trasplante o de la siembra. Segunda aplicación: 30 a 45 días después de la siembra (Si es necesario). Semilleros: Aplicar 8 a 10 días después de tirado el arroz pregerminado.
	Chinches (<i>Tibraca sp.</i>) Hiede vivo (<i>Nezara viridula</i>) Chinche marrón (<i>Oebalus spp.</i>)	Aplicar al inicio de la floración (realizar otra aplicación si es necesario)
Hortalizas	Trips de la berenjena (<i>Thrips palmi</i>) Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i>) Ácaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>)	0.5 L/ha (0.35 L/mz)
Tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i>)	Gusano de la yema del tabaco (<i>Heliothis virescens</i>) Pulgón verde (<i>Myzus persicae</i>)	0.5 L/ha (0.35 L/mz)
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Afidos (<i>Aphis spp.</i>) Gusanos del cogollo (<i>Spodoptera spp.</i>) Falso medidor (<i>Trichoplusia spp.</i>)	0.35-0.5 L/ha (0.24-0.35 L/mz)

CONTACTO ZELLAG

 +34 96 186 21 20
 info@zellag.com
 Marines, Valencia (España)

 +41 61 534 71 30
 info@zellag.com
 4125 Riehen (Switzerland)

2021 © Zellag AG. Todos los derechos reservados.

Exención de responsabilidad: La información contenida en este documento es a título comercial y orientativo. Solicite la ficha técnica de su país para una información precisa de uso, manipulación y aplicación. Zellag AG no se responsabiliza de ningún daño causado por el uso de la información contenida en este documento.

ZELL CHEMIE INTERNACIONAL, marca registrada. Documento y versión: **FTC-ZELLPILOT 10 EC V.22.1**