



Diamo nuova luce al presente

Delegate[®] WDG

Jemvelva[™] active

INSETTICIDA

La forza della natura per un'agricoltura sostenibile.

Delegate[®] WDG, a base di Jemvelva[™] active, nasce dal know-how tecnologico di Corteva[™] Agriscience e deve la sua forza ai benefici delle spinosine di sintesi.

Riconosciuto tra i più performanti sul mercato nel controllo di tignola dell'olivo (*Prays oleae*) e della sputacchina (*Philaenus spumarius*).

Presenta un buon profilo residuale e un tempo minimo di carenza.

I vantaggi

- Ampio spettro d'azione, appartiene alla famiglia chimica delle spinosine
- Attività translaminare, rapida traslocazione all'interno dei tessuti vegetali
- Ideale per i programmi di produzione integrata
- Selettività totale sulle colture autorizzate
- Buon profilo residuale

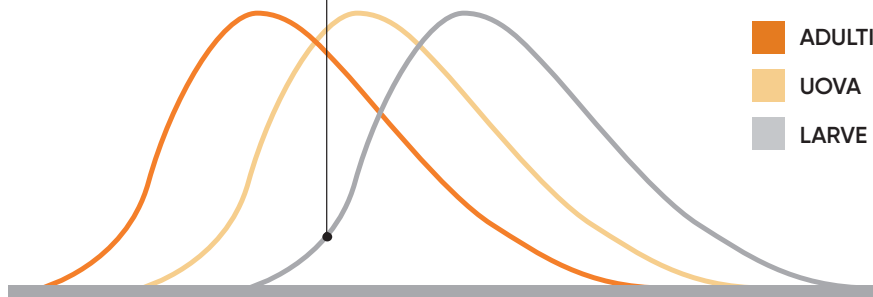
Posizionamento su Tignola

GENERAZIONE CARPOFAGA Doppio intervento: 75 g/Ha per singolo trattamento


POSIZIONAMENTO

Delegate® WDG
Ad inizio
ovideposizione

Delegate® WDG
Al superamento
del picco del volo



ADULTI
UOVA
LARVE

COMPOSIZIONE	Spinetoram (Jemvelva™ active) 25 g (250 g/kg) Coformulanti q.b. a 100 g
NUMERO DI REGISTRAZIONE	Registrazione: N° 17014 del 14/06/2017 del Ministero della Salute
CLASSIFICAZIONE	 ATTENZIONE
COLTURE	Olivo
PARASSITA	Tignola dell'olivo (<i>Prays oleae</i>) sputacchina (<i>Philaenus spumarius</i>)
DOSE	75 g/Ha diluito in 1.200-1.500 L di acqua
NUMERO TRATTAMENTI PER ANNO	2
INTERVALLO DI SICUREZZA	21 giorni

UTILIZZARE I PRODOTTI FITOSANITARI IN MODO SICURO E RESPONSABILE. LEGGERE ATTENTAMENTE LE ETICHETTE PRIMA DELL'APPLICAZIONE.
Si richiama l'attenzione sulle frasi e i simboli di pericolo riportati in etichetta. Agrofarmaci utilizzati dal Ministero della Salute.
Per la composizione e il numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore.