



# Diamo nuova luce al presente

**Exalt<sup>®</sup> 25 SC**

Jemvelva™ active

**INSETTICIDA**

**La forza della natura per un'agricoltura sostenibile.**

**Exalt<sup>®</sup> 25 SC**, 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 nottue (*Heliotis armigera*) e *Tuta absoluta*.

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

## Meccanismo d'azione

Jemvelva™ active penetra nell'insetto principalmente attraverso il suo apparato digerente (**attività di ingestione**) e secondariamente tramite l'esoscheletro (**attività di contatto**).

Al fine di ridurre la possibilità di insorgenza di fenomeni di resistenza **non superare il numero di tre applicazioni/anno di prodotti a base di spinosad e spinetoram.**

## 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**

## Solanacee in pieno campo e serra

Attecchimento delle  
giovani piantine

Accrescimento  
vegetativo

Fioritura ed  
allegagione

Sviluppo  
dei frutti

Maturità  
fisiologica  
e raccolta



**Exalt® 25 SC 2,4 L/Ha**

**2 applicazioni/anno a 2,4 L/Ha ciascuna.**

L'eventuale secondo trattamento deve essere ripetuto ad intervalli minimi di:

• **14 giorni in serra**

• **28 giorni in pieno campo**

## Parassiti e relative raccomandazioni:

- Nottue: *Spodoptera spp.*, *H. armigera*
- Minatrice del pomodoro: *T. absoluta*

**Intervento: alla comparsa delle prime larve**

- Tripide occidentale delle serre: *F. occidentalis*

**Intervento: alla comparsa delle prime forme mobili (adulti o larve)**

**Ortaggi a foglia in pieno campo e in serra**



**Parassiti e relative raccomandazioni:**

- Nottue: *Spodoptera spp.*, *H. armigera*  
**Intervento: alla comparsa delle prime larve**
- Tripide occidentale delle serre: *F. occidentalis*  
**Intervento: alla comparsa delle prime forme mobili (adulti o larve)**

**Cucurbitacee in pieno campo e serra**



**Parassiti e relative raccomandazioni:**

- Nottue: *Spodoptera spp.*, *H. armigera*  
**Intervento: alla comparsa delle prime larve**
- Tripide occidentale delle serre: *F. occidentalis*  
**Intervento: alla comparsa delle prime forme mobili (adulti o larve)**

### Elementi di etichetta

<b>COMPOSIZIONE</b>	Spinetoram (Jemvelva™ active) 3% (pari a 25 g/L) Coformulanti q.b. a g. 100
<b>NUMERO DI REGISTRAZIONE</b>	n 16816 del 20.11.2019 del Ministero della Salute
<b>CLASSIFICAZIONE</b>	 <b>ATTENZIONE</b>

Colture autorizzate	Dose L/Ha per appl.	N. max di tratt./anno	Int. sic. gg.
Solanacee in pieno campo e serra: pomodoro, peperone, melanzana, peperoni piccanti, pepino	2.4	2	3
Cucurbitacee a buccia commestibile (zucchine, cetrioli), e non commestibile (zucche, meloni, angurie), in pieno campo e serra	2.4	2	3
Insalate (rucola, valerianella, portulaca, bieta da foglia e da costa), erbe fresche (erba cipollina, prezzemolo, salvia, rosmarino, timo, basilico, foglie di alloro, dragoncello, ortica, origano e stevia) in pieno campo e in serra. Lattughe solo in pieno campo. Escluso baby leaf	2	2	3
Cavoli, in pieno campo: cavoli a infiorescenza (cavolfiore, cavolo broccolo), cavoli a testa (cavolo cappuccio, cavolo verza, cavoletti di bruxelles), cavolo rapa, cavolo cinese, cavolo nero, cime di rapa	2	2	7
Fragola in pieno campo e in serra	2	2	3
More, lamponi, mirtilli, azzeruolo, ribes, uva spina, sambuco, rosa canina in pieno campo e serra	2.4	2	3
Colture floreali e bulbose in pieno campo e serra (rosa, crisantemo, garofano, gerbera)	2	2	-
Colture ornamentali, vivai (di ornamentali, frutticole e vite, forestali) in pieno campo e in serra, nuovi impianti di specie fruttifere e vite non ancora in produzione	2	2	-
Specie arboree ornamentali	2	2	-



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.