



## Insetticida biologico a base di Bacillus thuringiensis

**DESIGN EVO** è il nuovo insetticida in formulazione WG a base di Bacillus thuringiensis var. kurstaki sierotipo 3a, 3b, contro le larve di diverse specie di lepidotteri, sia in pieno campo che in serra.

CARATTERISTICHE		
Composizione	Bacillus thuringiensis var. kurstaki ceppo SAII- 6,4 g Attività insetticida pari a 53.000 US*/mg di prodotto	
Formulazione	Granuli idrodispersibili- WG	
No. Registrazione	No. 13159 del 23/12/2024	
Confezione	I Kg (x 10)	



Ottima formulazione WG con una granulometria uniforme e dotata della massima dispersibilità

Vanta un **mix** unico **di tossine** attive sulla maggior parte dei **lepidotteri** dannosi

Ampio spettro di azione su numerose specie di lepidotteri

Massima flessibilità di utilizzo nelle strategie di difesa integrata

Nessun LMR e autorizzato in agricoltura biologica

Massima miscibilità

Efficiacia a dosi basse

Autorizzato su numerosissime colture







## IMPIEGO FOGLIARE SU TUTTE LE COLTURE AUTORIZZATE

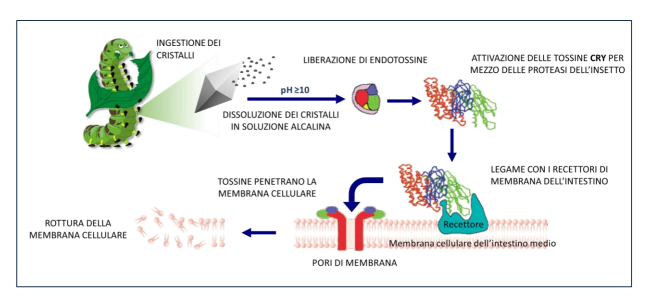
COLTURE	Orticole, Vite, Arboree, Estensive, Tabacco e tutte le altre colture
AVVERSITA'	Le larve (I e II età) di diverse specie di lepidotteri, sia in pieno campo che in serra
DOSI DI IMPIEGO	0,5 – 2,25 l/ha
NUMERO MASSIMO DI INTERVENTI	Fino ad un massimo di 6 applicazioni consecutive Completamente selettivo su tutte le colture

## CARATTERISTICHE ESCLUSIVE DI DESIGN EVO

Design Evo è un insetticida biologico con un'etichetta estremamente ampia.

**Design Evo** contiene un' **ampia varietà** di **tossine CRY** e altre tipologie che conferiscono al prodotto un'elevata efficacia sui numerosi fitofagi nelle colture registrate.

FIGURA 1: Meccanismo di Azione insetticida



Design Evo è indispensabile in tutte le strategie di difesa su numerose specie di lepidotteri.

