



Soluzioni per la difesa dell' Olivo



Danilo Slanzi

Campaign Activation Specialist

danilo.slanzi@bayer.com

Cell: 345 64 44 352





Gamma di soluzioni Bayer per l'olivo

Insetticidi



Fungicidi



Erbicidi e altri





Bayer presenta...



Sivanto Prime – Estensione d'impiego su olivo

Registrato il 23/12/2021

- **Olivo:** olive da olio e da mensa
- **Insetti:**
 - ✓ mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*),
 - ✓ sputacchina (*Philaenus spumarius*),
 - ✓ cocciniglia dell'olivo (*Saissetia oleae*)
- **Trattamenti:** 1 applicazione all'anno
- **Dosaggio:** 0,75 L/ha





Sivanto Prime – Estensione d'impiego su olivo



Le caratteristiche del prodotto

- ▶ **Principio attivo** - Flupyradifurone
- ▶ **Famiglia chimica** - Butenolidi (sottogruppo 4D)
- ▶ **Formulazione** - SL 200 (Concentrato Solubile)
- ▶ **Meccanismo d'azione** - Agonista del recettore dell'acetilcolina (nAChR)
- ▶ **Azione** - Contatto ed ingestione su stadi giovanili ed adulti
- ▶ **Attività sistemica e traslaminare**
- ▶ **Rapidità e persistenza d'azione**
- ▶ **Assenza di odori e ottima miscibilità**





SIVANTO
prime

Lotta Larvicida

OliviCultura
e suoi
Protagonisti

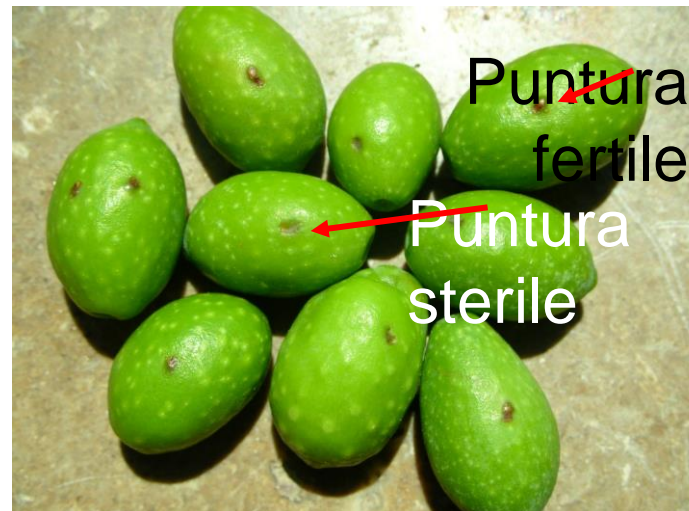
1) MONITORAGGIO

Monitorare la presenza di adulti dell'insetto con l'uso di trappole;



2) CAMPIONAMENTO

In presenza di catture di adulti effettuare il campionamento delle drupe per verificare la presenza di punture fertili



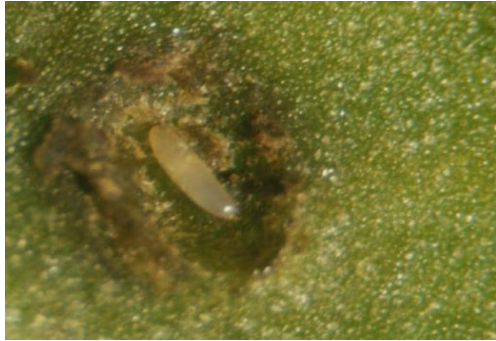


SIVANTO[®] Controllo larvicida

prime

OliviColtura
e suoi
Protagonisti

Infestazione attiva



\\ Elevata efficacia

\\ Rapidità d'azione

\\ Durata d'azione

\\ Uova

\\ Larve 1°

\\ Larve 2°





Identikit

Trappola Attract & Kill
Pronta all'uso

Doppio impiego...

Controllo

(70 – 100 trappole ha consigliate)

Monitoraggio

(1-3 trappole ha consigliate)



decis[®]

trap



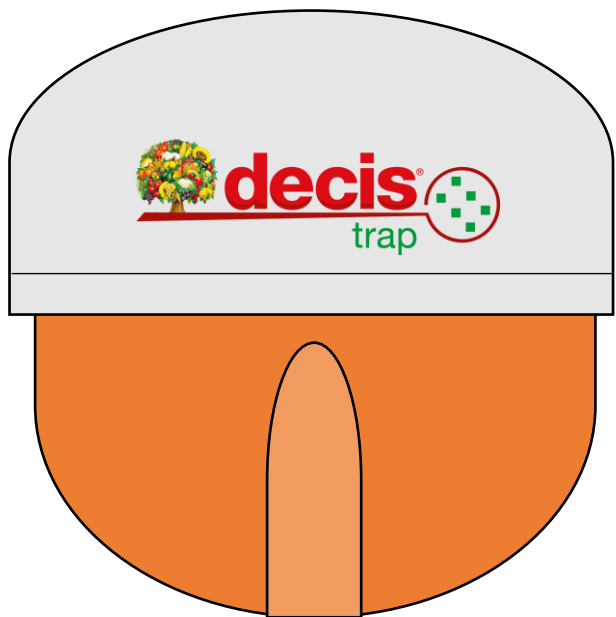
Mosca dell'olivo
Bactrocera oleae





DECIS TRAP

La trappola Attract and kill...3 Novità insieme!!



Deltametrina pura

\\ spennellata nella trappola

Bicarbonato d'ammonio

\\ attrattivo alimentare specifico

1,7-Dioxaspiro (5,5) undecano

\\ Ferormone specifico per la *Bactrocera oleae*





Decis Trap – trappola pronta all'uso



*Elevata attrattività
della Bactrocera
oleae*



*Doppio sistema
attrattivo*



*Attract & kill sia di
esemplari maschi
che femmine*



Serenade Aso

La miglior difesa biologica
contro le malattie dell'olivo



Azione battericida e fungicida

- // *Ottima attività nel controllo delle 3 principali fitopatie dell'olivo:*
- // *Rogna, Lebbra e Occhio di Pavone*

Tripla modalità d'azione



I lipopeptidi ed i composti antibatterici secreti dal ceppo QST713 demoliscono la parete cellulare dei microrganismi patogeni

I bacilli competono attivamente con gli agenti fitopatogeni per lo spazio vitale

Il prodotto innesca la difesa interna e la risposta fisiologica dell'olivo, rendendolo maggiormente pronto a contrastare eventuali infezioni



Serenade Aso

Posizionamento in strategia contro Occhio di pavone



Serenade ASO controlla le infezioni che si verificano in primavera ed in autunno, bloccando lo sviluppo del fungo



 **Ambition**[®]
AKTIVATOR

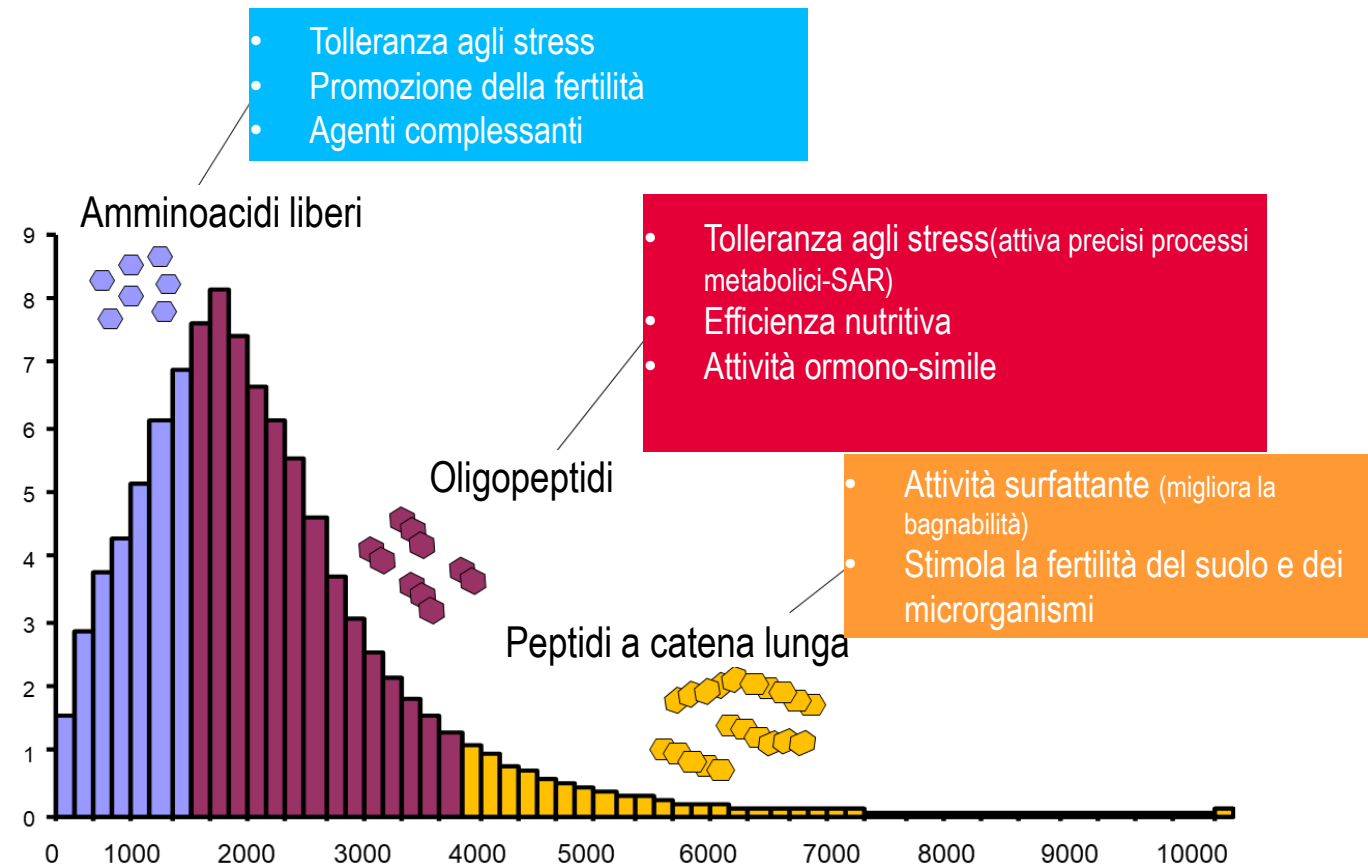
LA SOLUZIONE PER OTTENERE IL
MASSIMO DALLE TUE COLTURE

Olivicoltura



La componente Proteica - Funzioni

COMPONENTE ATTIVA	%	ELEMENTI
PROTEINE IDROLIZZATE	8	Aminoacidi Liberi
	39	Peptidi
ACIDI FULVICI	2	
MICROELEMENTI	1.2 0.4 0.03	Zn Mn B



Esperienze dal Territorio 7

Applicazioni in **olivicoltura in provincia di Foggia**

(Peranzana): **effetto sull'accrescimento del germoglio dell'anno**



Test non trattato



A 20 giorni dall'ultima applicazione

Due applicazioni

Ambition Aktivator a 250 ml/hl
Serenade Aso 500 g/hl

acino di pepe (metà giugno)

preinvasatura (metà settembre)



Grazie per l'attenzione



Danilo Slanzi

Campaign Activation Specialist

danilo.slanzi@bayer.com

Cell: 345 64 44 352

