





syngenta_®



La soluzione Syngenta per il controllo di afidi e lepidotteri da oggi anche su carciofo

Composizione



Doppia azione insetticida

AMPLIGO® è un prodotto insetticida con **rapida efficacia e lunga durata di azione** sui parassiti.

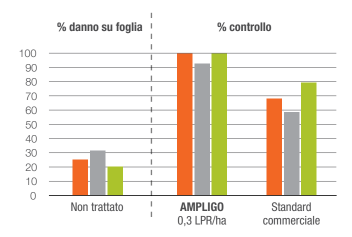
L'elevata efficacia di AMPLIGO è il risultato dell'azione combinata delle due sostanze attive che lo compongono:

- lambda-cialotrina, contenuta anche in KARATE ZEON®, dotata di ampio spettro d'azione e forte potere abbattente
- chlorantraniliprole, molecola insetticida di nuova generazione dotata di attività ovicida e larvicida che agisce sia per ingestione, sia per contatto.

La combinazione di queste due sostanze attive, con differenti meccanismi d'azione, rappresenta inoltre una valida strategia anti-resistenza nei confronti degli insetti.

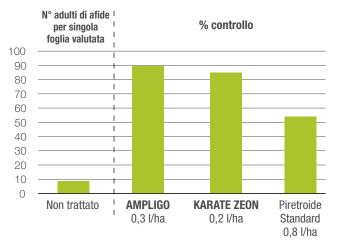
Somma dei risultati delle prove condotte su Carciofo contro lepidotteri

(Spodoptera littoralis e Spodoptera exigua)



Risultati di 3 applicazioni ad intervallo di 7giorni

Somma dei risultati delle prove condotte su Carciofo contro afidi (Brachycaudus cardui, Brachycaudus persicae e Macrosiphum sp.)



Risultati ottenuti con valutazione a 7 giorni dalla 2ª applicazione

Protezione da afidi e lepidotteri

AMPLIGO si inserisce perfettamente nella linea per la difesa da afidi e lepidotteri di Syngenta: insieme a KARATE ZEON e AFFIRM® permette di controllare in maniera ottimale i principali insetti dannosi delle orticole.

L'alternanza dei principi attivi permette di avere un'ottima efficacia e limita il rischio di resistenze.



Impiego di AMPLIGO sulle colture

Colture	Parassiti	Dose I/Ha	N° max applicazioni	Intervallo di sicurezza
Pomodoro	Helicoverpa armigera, Spodoptera spp., Tuta absoluta. Aphis gossypii, Aphis fabae, Macrosiphum euphorbiae, Myzus persicae.	0,4	2	3
Lattughe	Helicoverpa armigera, Spodoptera spp., Aphids: Nasonovia ribisnigri, Myzus persicae, Macrosyphum sp., Aphis gossypii, Acyrthosiphon sp., Aulacorthum sp., Uroleucon sonchi.	0,4	2	14
Cavolo broccolo	Plutella xylostella, Pieris brassicae, Spodoptera spp., Aphids: Brevicoryne brassicae, Myzus persicae, Lipaphis erysimi.	0,4	2	3
Mais e mais dolce	Ostrinia nubilalis, Sesamia nonagrioides, Helicoverpa spp., Diabrotica virgifera	0,3	2	14
Patata	Phthorimae operculella, Leptinotarsa decemlineata.	0,3	2	14
Carciofo	Spodoptera exigua, Spodoptera littoralis, Chrysodeixis chalcites; Aphids: Brachycaudus cardui, Brachycaudus persicae, Macrosiphum sp.	0,3	2	3

La gamma di prodotti Syngenta per il carciofo

INSETTICIDI AMPLIGO • KARATE ZEON • KARATE ZEON 1.5 • PIRIMOR® 17,5 • PRIMIAL® WG • AFFIRM

FUNGICIDI COPRANTOL® DUO • COPRANTOL HI BIO 2.0 • COPRANTOL WG • ORTIVA® • TELLUS® WP

TIOVIT™ JET • TOPAS® 10 EC • TOPAS 200 EW • TOPAS COMBI LIQUIDO

CHELATI DI FERRO SEQUESTRENE® LIFE • SEQUESTRENE NK 138FE

FITOREGOLATORI BERELEX 40 SG







COMPOSIZIONE

Lambda-cialotrina 4.63% (50 g/l) Chlorantraniliprole 9.26% (100 g/l)

FORMULAZIONE

Miscela di sospensione di capsule e sospensione concentrata

CONFEZIONI - IMBALLI

Flaconi da 500 ml in cartoni da 20 pezzi Flaconi da 1 l in cartoni da 12 pezzi

INDICAZIONI DI PERICOLO (CLP)* **ATTENZIONE**





REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE

N° 14936 del 27.6.2011

COLTURE

Orticole, mais, mais dolce

★ Fino al 31 maggio 2017 è consentito lo smaltimento delle scorte dei prodotti fitosanitari che riportano in etichetta la classificazione secondo il sistema DPD e già immessi sul mercato al 31 maggio 2015.





Syngenta Italia S.p.A. Via Gallarate, 139

www.syngenta.it