



Inquadra il QRcode
 e scarica l'etichetta
 aggiornata

INSETTICIDA

Colture	Principali parassiti controllati	Dosi	N° max tratt. annui	Int. di sicurezza
AGRUMI: arancio, limone, mandarino, clementino, tacle, pompelmo, pomelo, tangelolo, tangelo, tangerino, bergamotto, chinotto, cedri	Afidi	200 ml/ha	2	7 giorni
	Cocciniglie	400 ml/ha	1	
POMACEE: melo, pero, cotogne, nespole, nespole del giappone, nashi	Afide lanigero	400 ml/ha	1	7 giorni
	Afidi	200-400 ml/ha	1-2	
	Cocciniglie	400 ml/ha	1	
DRUPACEE: pesche, nettarine, ciliege, visciole/amarene, ciliegie nere, mirabolane, giuggiole	Myzus spp.	300 ml/ha	1	7 giorni
	Afidi escl. <i>Myzus</i>	200 ml/ha	2	
	Cocciniglie	400 ml/ha	1	
CUCURBITACEE: (serra e pieno campo), cetriolo, zucchini, zucca, melone, anguria	Afidi	200 ml/ha	2	1 giorno
	Mosche bianche	400 ml/ha	1	
SOLANACEE: (serra e pieno campo), pomodoro, peperone, melanzana, peperoni piccanti, pepino	Afidi	200 ml/ha	2	1 giorno
	Mosche bianche	400 ml/ha	1	
Lattughe, foglie di spinaci (in pieno campo), cavoli broccoli, cavolfiori, cavoli cappucci, cavoli verza, cavoli di bruxelles, cavolo cinese, cime di rapa (in pieno campo)	Afidi	200 ml/ha	1	7 giorni
Patata	Afidi	200 ml/ha	2	7 giorni
Bulbose, ornamentali e floreali (in pieno campo e serra)	Afidi	200 ml/ha	2	-
	Mosche bianche	400 ml/ha	1	
Vite	Cocciniglie Cicaline	Prodotto in corso di registrazione, si prega di consultare l'etichetta una volta autorizzato		
Fragola e carciofo	Afidi	Prodotto in corso di registrazione, si prega di consultare l'etichetta una volta autorizzato		

CARATTERISTICHE:

Closer è un insetticida sistemico che si muove attraverso lo xilema con un movimento translaminare ed entra nell'insetto principalmente per contatto ed ingestione. Il contatto avviene attraverso l'applicazione diretta del prodotto. L'ingestione avviene attraverso lo stiletto (tubo di alimentazione) che penetra nel sistema vascolare della pianta. Una volta entrato nel corpo dell'insetto, Closer agisce sul sito nicotinico dell'acetilcolina. I sintomi compaiono entro poche ore e la mortalità giunge poco dopo. Trattare alla presenza delle prime forme giovanili e su cocciniglie all'inizio della migrazione delle neanidi.

Registrazione: N° 16886 del 29/03/2018 del Ministero della Salute



COMPOSIZIONE:

Isoclast™ active (sulfoxaflor puro) 11,9%
 (pari a 120 g/L)
 Coformulanti q.b. a 100 g
 Contiene: 1,2-benzisothiazolin-3-one

FORMULAZIONE:

Sospensione concentrata

CONFEZIONE:

Bottiglia PET da 250 ml
 Bottiglia PET da 1 L

CONTENUTO PALETTA:

72 x 10 x 1
 90 x 24 x 0,25

CLASSIFICAZIONE:



ATTENZIONE

GRUPPO IRAC 4C INSETTICIDI

Closer™

Isoclast™ active

INSETTICIDA

Sistemico e translaminare
Selettivo su colture e insetti utili
Efficace su afidi, cocciniglie e mosche bianche



INSETTICIDI

QUANDO APPLICARE CLOSER:

- Afidi: applicare ad **inizio infestazione**
- Cocciniglie: applicare all'**inizio della migrazione delle neanidi**
- Mosche bianche: applicare a **inizio infestazione, alla comparsa delle prime forme mobili (adulti)**

COME UTILIZZARE CLOSER:

- Utilizzare volumi d'acqua sufficienti per **una completa bagnatura delle piante evitando il gocciolamento** del prodotto