

**Closer™**

Isoclast™ active



**INSETTICIDA**

SISTEMICO E TRANSLAMINARE  
SELETTIVO SU COLTURE E INSETTI UTILI,  
EFFICACE SU AFIDI E COCCINIGLIE



- **Closer™** contiene 120 g/L di **Isoclast™ active**.
- **Isoclast** è il nome commerciale di sulfoxafloflor, unica molecola di una nuova classe chimica di insetticidi, le sulfoximine.
- **Isoclast** contrasta gli insetti ad apparato boccale pungente-succhiante, come afidi, cocciniglie.
- **Isoclast** presenta elevata sistemica acropeta e mobilità translaminare. Agisce per contatto ed ingestione, in modo unico e rapido sui recettori dell'acetilcolina.

## Dosi d'impiego\*

Colture	Parassita	Dose ml/ha	Numero trattamenti all'anno	Intervallo minimo tra i trattamenti	Intervallo di sicurezza (gg)
 <b>POMACEE</b> Melo, pero, cotogne, nespole, nespole del Giappone, nashi	Afide lanigero	400	1	-	7
	Afidi	200	2	7	
	Cocciniglie	400	1	-	
 <b>DRUPACEE</b> Pesco, nettarine, ciliegio	Myzus spp.	300	1	-	7
	Afidi escl. Myzus	200	2	7	
	Cocciniglie	400	1		

\* Dosi riferite alla coltura. Per i parassiti specifici fare riferimento all'etichetta.

## Vantaggi per la coltura

- Eccezionale **efficacia su afidi e cocciniglie**.
- Versatilità d'impiego: ampio spettro d'azione su numerose colture.
- Ottimo profilo residuale ed ecotossicologico.
- Indispensabile nei programmi di difesa integrata (IPM).
- **Non è acaro stimolante**, non interferisce sull'azione dei Fitoseidi e non altera le dinamiche interspecifiche.

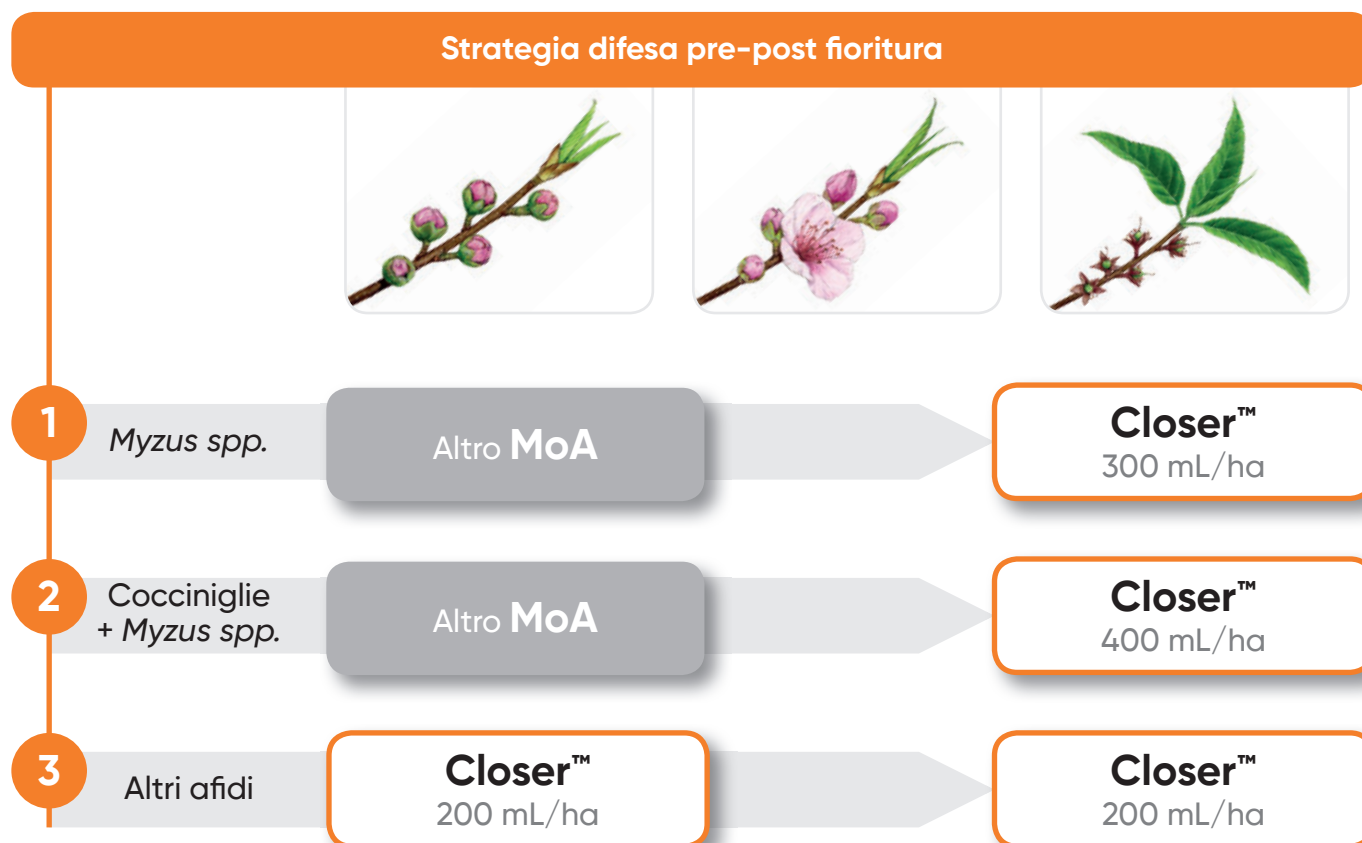
## Segui queste semplici raccomandazioni per valorizzarlo al meglio

- **Cocciniglie:** applicare all'inizio della migrazione delle neanidi.
- **Afidi:** applicare ad inizio infestazione.

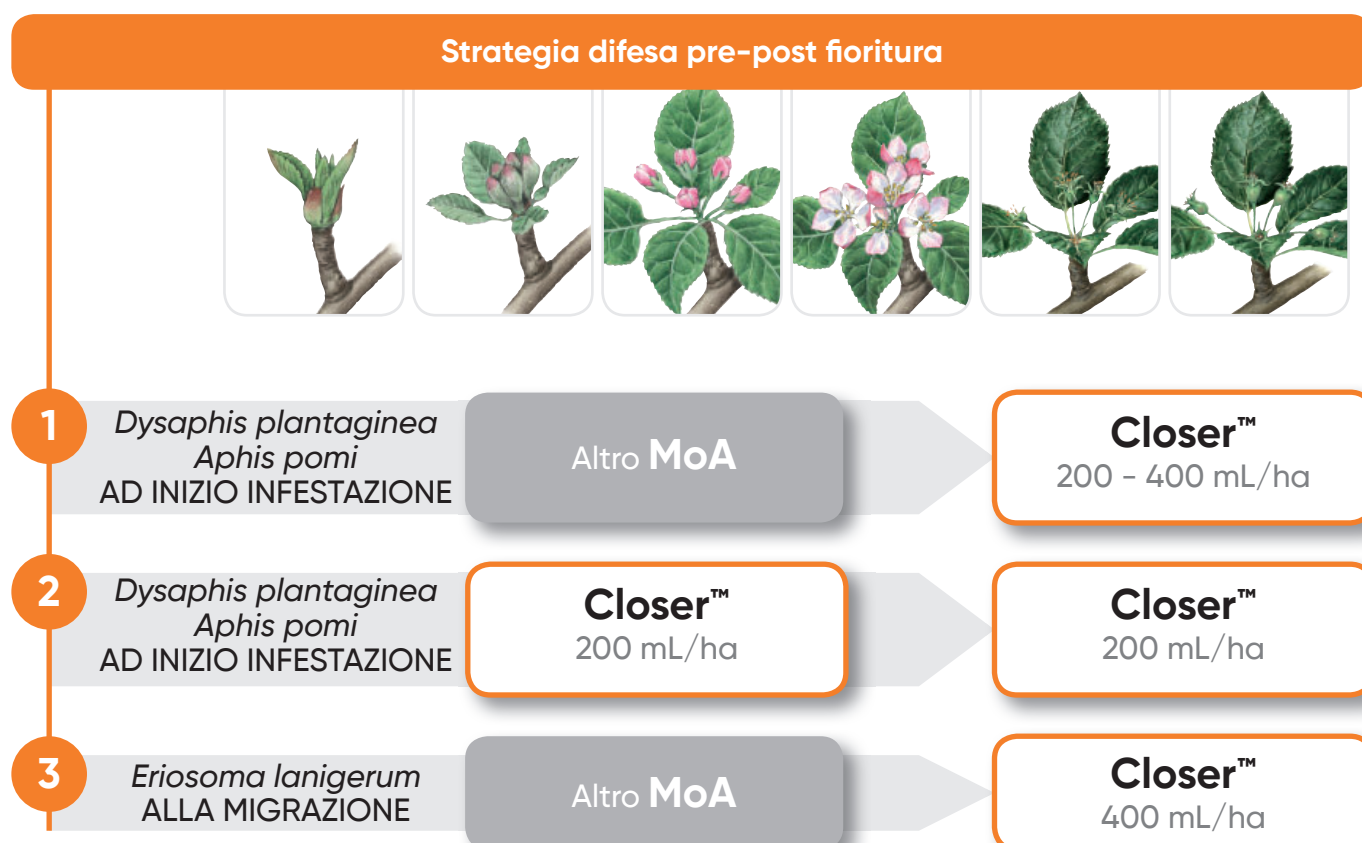
## Come utilizzare Closer™

- **Cocciniglie e afidi:** utilizzare volumi d'acqua sufficienti per una completa bagnatura delle piante evitando il gocciolamento del prodotto.

## Controllo degli afidi e delle cocciniglie su drupacee



## Controllo degli afidi su melo



## Spettro di azione su pomacee e drupacee

Closer™ su drupacee, è autorizzato per il controllo di:

- **AFIDI** - Afide verde del pesco (*Myzus persicae*), afide nero del ciliegio (*Myzus cerasi*): 300 ml/ha (1 trattamento), afide farinoso del susino (*Hyalopterus pruni*), afide verdastrò piccolo del susino (*Brachycaudus helichrysi*), afide verde degli agrumi (*Aphis spiraecola*): 200 ml/ha (1-2 trattamenti).
- **COCCINIGLIE** - Cocciniglia di San Jose (*Quadraspidiotus perniciosus*), cocciniglia bianca del pesco (*Pseudaulacaspis pentagona*): 400 ml/ha (1 trattamento) oppure 200 ml/ha (2 trattamenti), al momento della migrazione delle neanidi.

Closer™ su pomacee, è autorizzato per il controllo di:

- **AFIDI** - Afide lanigero (*Eriosoma lanigerum*): 400 ml/ha (1 trattamento), afide grigio del melo (*Dysaphis plantaginea*), afide verde del melo (*Aphis pomi*): 200 ml/ha (1-2 trattamenti).
- **COCCINIGLIE** - Cocciniglia di San Jose (*Quadraspidiotus perniciosus*): 400 ml/ha (1 trattamento) oppure 200 ml/ha (2 trattamenti), al momento della migrazione delle neanidi.



Myzus persicae



Eriosoma lanigerum



Aphis pomi



Dysaphis plantaginea

AFIDI



Pseudaulacaspis pentagona



Quadraspidiotus perniciosus

COCCINIGLIE

## Elementi di etichetta di Closer™

<b>Prodotto</b>	Closer™
<b>Composizione</b>	<b>sulfoxaflor puro</b> (Nome commerciale <b>Isoclast™ active</b> ) 11.9% (= 120 g/L). <b>Coformulanti</b> q.b. a 100 g. <b>Contiene:</b> 1,2-benzisothiazolin-3-one.
<b>Registrazione</b>	N. 16886 del 29/03/2018 del Ministero della Salute.
<b>Formulazione</b>	Sospensione Concentrata
<b>Classificazione CLP</b>	 ATTENZIONE
<b>Gruppo IRAC</b>	GRUPPO IRAC <b>4C</b> INSETTICIDI
<b>Confezione</b>	Bottiglia PET da 250 ml Bottiglia PET da 1 L
<b>Imballo</b>	24 confezioni da 250 ml 10 confezioni da 1 litro

Visita il sito [corteva.it](http://corteva.it)

Seguici su Facebook [www.facebook.com/CortevaIT](https://www.facebook.com/CortevaIT)

UTILIZZARE PRODOTTI FITOSANITARI IN MODO SICURO E RESPONSABILE.  
LEGGERE ATTENTAMENTE L'ETICHETTA PRIMA DELL'APPLICAZIONE.  
Si richiama l'attenzione sulle frasi e i simboli di pericolo riportati in etichetta.

Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute.

Per la composizione e numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore.

© ™ Marchi registrati di DuPont, Dow AgroSciences e Pioneer e compagnie affiliate o loro rispettivi proprietari. © 2020 Corteva.