



Prodotto di titolarità del Gruppo Syngenta. Marchio e distribuzione di Adama Italia S.r.l.



1 l



Avvertenza: **PERICOLO**
Indicazioni di pericolo: **H319 - H304 - H410 - EUH401 - EUH066**

FORMULAZIONE:

Concentrato emulsionabile

COMPOSIZIONE:

Difenoconazolo puro 23,6% (250 g/l)

FRAC:

3 (G1)

N. REGISTRAZIONE:

15293 del 29-12-2011

COLTURA	PATOLOGIA	DOSI	NOTE	INTERVALLO SICUREZZA
Barbabietola da zucchero	Cercosporiosi	0,2-0,3 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 21 giorni da copertura fogliare del 10% della superficie del terreno	21 giorni
Melo e Pero	Ticchiolatura, Oidio	0,225 l/ha	Massimo 4 applicazioni a cadenza di 10 giorni da inizio fioritura	14 giorni
Asparago (in pieno campo)	Ruggine e Stemmfiliosi dell'asparago	0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare	-
Carota, Cavolfiore (in pieno campo)	Alternaria, Micosferella, Oidio, Ruggine, Septoria	0,4-0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare	14 giorni
Sedano (in pieno campo)	Alternaria, Micosferella, Oidio, Ruggine, Septoria	0,4-0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare	14 giorni
Sedano (in serra)			Massimo 2 applicazioni a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare	
Patata	Alternaria, Micosferella, Oidio, Ruggine, Septoria	0,4-0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni preventive a cadenza di 7 giorni da inizio sviluppo tuberi	3 giorni
Pomodoro e Melanzana (in pieno campo e serra)	Alternaria, Cladosporiosi, Mal bianco, Micosferella, Ruggine, Septoria	0,4-0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 7 giorni da inizio sviluppo fogliare	7 giorni in pieno campo e 3 giorni in serra
Cetriolo (in pieno campo e serra)	Oidio, Alternaria	0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 8 giorni da inizio fioritura	3 giorni
Finocchio (in pieno campo)	Ramularia	0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 8 giorni da inizio sviluppo fogliare	3 giorni
Vite	Black-rot, Oidio	0,2 l/ha	Massimo 4 applicazioni a cadenza di 10 giorni da inizio sviluppo vegetativo	21 giorni
Pesco	Bolla, Monilia	0,3-0,45 l/ha	Massimo 2 applicazioni a cadenza di 7 giorni da apertura gemme	7 giorni
Olivo	Occhio di Pavone	0,5 l/ha	Massimo 2 applicazioni a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo vegetativo	30 giorni
Broccoli (in pieno campo)	Alternaria, Micosferella, Oidio, Ruggini, Septoria	0,5 l/ha	Massimo 3 applicazioni a cadenza di 7 giorni da inizio sviluppo germogli	14 giorni

MISURE DI MITIGAZIONE

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di rispetto da corpi idrici superficiali di:

- 25 m per applicazioni precoci di Melo e Pero.
- 15 m per applicazioni tardive di Melo e Pero.
- 30 m per applicazioni precoci di Olivo.
- 20 m per applicazioni tardive di Olivo.
- 10 m per Vite.
- 30 m per Pesco.
- 20 m di cui 10 m di fascia vegetata oppure rispettare una fascia vegetata di 12 m utilizzando ugelli che consentono una riduzione della deriva del 50% per Patata, Asparago, Cetriolo (pieno campo), Pomodoro e Melanzana (pieno campo), Broccoli, Sedano (pieno campo), Cavolfiore, Carota, Finocchio.

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto vegetata dai corpi idrici superficiali pari a:

- 10-12 metri per Barbabietola da Zucchero oppure utilizzare misure di mitigazione che riducono del 60% il ruscellamento.