


# several®

<b>Indicazioni di pericolo CLP</b>  <b>ATTENZIONE</b>		<b>Confezioni</b> 1 L - 5 L 
<b>Frasi H</b> H410, EUH401		
<b>Gruppo IRAC</b> 3A	<b>Marchio registrato</b> Serbios srl	<b>Titolare registrazione</b> Copr S.p.A.
<b>Gruppo imballaggio</b> III	<b>Trasporto ONU</b> 3082	<b>Classificazione ADR</b> 9

## Insetticida a base di piretro naturale

**Caratteristiche:** Several è un insetticida a base di solo Piretro naturale in supporto liquido di origine vegetale e può essere impiegato su moltissime colture agrarie in qualsiasi stagione. Several è un insetticida di contatto che agisce rapidamente contro i parassiti delle orticole, frutticole e floricole quali Afidi, Aleurodidi (Mosca Bianca), Metcalfa, Psille, Cocciniglie, Tignole, Cavolaia, Tripidi, Tentredini, Criocera dell'asparago, Moscerino del pomodoro, Dorifora della patata e della melanzana, nonché contro gli insetti defogliatori della vegetazione, come l'afantria americana e *Galerucella luteola* o succhiatori come *Corythucha ciliata*.

**Composizione:** Piretrine pure 2,00 g / 100 g (=18,61 g/l)

**Miscibilità:** Compatibile con fertilizzanti fogliari, non miscelabile con la poltiglia bordolese.

**Registrazione:** N° 13285 del 18-09-2006

**Formulazione:** SL-Liquido (concentrato) solubile in acqua



Culture (intervallo sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Drupee (susine, ciliegie, albicocche, pesche, prugne) (2 giorni)	Afidi, Tentredini, Tripidi	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Pomacee (mele, pere, cotogne) (2 giorni)	Afidi (all'inizio dell'infestazione) compreso Afide grigio del melo (in prefioritura), Tripidi, Antonomo, Psilla (prima della melata), Tentredini, Minatori (adulti) compreso Minatore delle foglie del melo, Tingide del pero	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Agrumi (pompelmi, limoni, mandarini, arance) (2 giorni)	Afidi, Formica argentina, Aleurodidi (adulti)	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Olivo (2 giorni)	Cocciniglie, Tripidi	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Frutta a guscio (mandorle, nocciole) (2 giorni)	Pentatomidi (cimici verdi), Afidi (all'inizio dell'infestazione), Tingide del mandorlo	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Vite (2 giorni)	Tignola dell'uva e della vite, Cicaline, Scafoideo della vite	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Fragola (2 giorni)	Afidi, Psille	140-160 ml/hl	
Melograno (2 giorni)	Afidi, Cocciniglie, Tignole	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Fico (2 giorni)	Cicaline, Psilla, Cocciniglie, Tignole	140-160 ml/hl	
	Metcalfa	200 ml/hl	
Lampone, Mora (2 giorni)	<i>Anthonomus rubi</i>	160 ml/hl	Da 1 a 3 trattamenti in dipendenza dell'entità dell'infestazione.
Carciofo, Fagiolo, Lattughe e altre insalate comprese le brassicacee in pieno campo, Fava, Cipolla, Carota, Cavolo (2 giorni)	Afidi	140-160 ml/hl	
Cavolo (2 giorni)	Cavolaia	160-200 ml/hl	

Culture (intervallo sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Pomodoro (2 giorni)	Moscerino bianco (adulti)	160 ml/hl	
Asparago (2 giorni)	Criocera	140-160 ml/hl	
Melanzana, Patata (2 giorni)	Dorifora	160-200 ml/hl	
Tabacco (2 giorni)	Aleurodidi (mosca bianca), Afidi	140-160 ml/hl	
Crisantemo, Garofano, Rosa	Afidi, Aleurodidi, Tentredini	140-160 ml/hl	
Floreali, Ornamentali	Cicaline, Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Tingidi ( <i>Corythucha ciliata</i> ), Coleotteri, Lepidotteri defogliatori	140-160 ml/hl	
	Larve di Ifantria al di sopra di 2 cm	250 ml/hl	

**Indicazioni per il corretto impiego** - I trattamenti vanno effettuati alla prima comparsa dei parassiti, possibilmente la sera e comunque nelle ore più fresche della giornata. Utilizzare volumi d'acqua e pressioni adeguate per ottenere una buona copertura della coltura. Curare in modo particolare la pagina inferiore delle foglie nel caso di Aleurodidi (Mosca bianca) Tripidi e Tingidi (*Corythucha ciliata*).