

AVVERSITÀ	PREVENZIONE E LOTTA BIOLOGICA	LOTTA CHIMICA
<p><b>ERIOFIDE RUGGINOSO DEL POMODORO</b> <i>Aculops lycopersici</i></p>	<p>Gli eventuali trattamenti con zolfo per il controllo dell'oidio possono ostacolare le popolazioni di eriofidi</p> <p>Nelle serre un'alternativa alla lotta chimica è costituita dall'acaro predatore <i>Amblyseius andersoni</i>. Eseguire uno o più lanci, in relazione al livello di infestazione; distanziare il lancio di almeno 10 giorni da un eventuale trattamento chimico</p>	<p>Intervenire in presenza di sintomi.</p> <p>Abamectina Olio minerale Sali potassici di acidi grassi Zolfo</p>
<p><b>RAGNETTO ROSSO COMUNE</b> <i>Tetranychus urticae</i></p>	<p>Nelle serre un'alternativa alla lotta chimica è costituita dall'acaro predatore <i>Amblyseius andersoni</i>. Eseguire uno o più lanci, in relazione al livello di infestazione; distanziare il lancio di almeno 10 giorni da un eventuale trattamento chimico</p> <p><i>Beauveria bassiana</i></p>	<p>Intervenire in presenza di sintomi.</p> <p>Per ritardare l'insorgenza della resistenza è buona norma alternare sostanze attive caratterizzate da diversa modalità d'azione.</p> <p><b>Abamectina</b> <b>Acequinocyl</b> <b>Bifenazate</b> <b>Clofentezine</b> <b>Etoxazole</b> <b>Exitiazox</b> <b>Fenpiroximate</b> <b>Pyridaben (1)</b> <b>Sali potassici di acidi grassi</b> <b>Spiromesifen (1)</b> Tau-Fluvalinate <b>Tebufenpirad</b></p>
<p><b>RAGNETTO ROSSO DEL POMODORO</b> <i>Tetranychus evansi</i></p>		<p>Rivolgersi al Servizio Fitosanitario Regionale</p>

prodotto o ausiliario consigliato dal Servizio fitosanitario

(1) Solo in serra