

INSALATE		INDICAZIONI TECNICHE			
Fase fenologica	Parassita	Principio attivo	Dose per hl	Organismi utili	Consigli tecnico Agronomici
Trapianto	Marciumi basali		4-6 kg/ha	<i>Coniothyrium minitans</i>	Utilizzare cultivar poco suscettibili; evitare ristagni d'acqua; ampie rotazioni; realizzazione di baulature alle; solarizzazione.
Accrescimento vegetativo	Peronospera	prodotti rameici	vedi etichetta		Impostare ampie rotazioni; densità d'impianto non troppo fitta; utilizzare varietà resistenti, allontanare i residui colturali infetti; arieggiare i tunnel se la coltura è in serra
	Limacce			<i>Phasmarabditis hermaphrodita</i>	Intervenire alle prime comparse
		esche con Ortofosfato di ferro	vedi etichetta		Il prodotto non va posto sulle bine o a contatto diretto delle piante; occorre evitare che venga ingerito da altri animali.
	Afidi	piretro azadiractina rotenone	80-100 cc 75-150 cc 250-300 cc		Creare aree con vegetazione spontanea. Diffondere o favorire l'azione di predatori e parassitoidi naturali. Controllare le formiche.
	Nottue	<i>Bacillus thuringiensis</i>	150 cc		Installare trappole a feromoni per la cattura massale in ragione di 5-6 / ha. Intervenire nelle prime fasi di sviluppo delle larve.

N.B. Tutti i principi attivi impiegati per la difesa fitosanitaria devono rispettare la normativa vigente! vedi pag. 11



Pupa e larva di coccinella, predatrice di afidi



Formiche che allevano insetti dannosi