

CARCIOFO		INDICAZIONI TECNICHE			
Fase fenologica	Parassita	Principio attivo	Dose per hl	Organismi utili	Consigli tecnico Agronomici
Aggrecimento vegetativo	Afidi	piretro naturale+ olio bianco	100 cc + 500 cc	<i>Aphidium colemani</i> e/o altri ausiliari	Creare aree con vegetazione spontanea. Diffondere o favorire l'azione di predatori e parassitoidi naturali. Controllare le formiche. Intervenire precocemente e nella fascia perimetrale della coltura, dove di solito si hanno le prime infestazioni.
	Lepidotteri	<i>Bacillus thuringiensis</i>	150 cc		Eseguire un accurato monitoraggio con trappole a feromoni; intervenire prima che le larve penetrano nella pianta.
	Oidio	zolfo bagnabile bicarbonato di sodio	200 gr 5-7 gr 500 gr	<i>Ampelomyces quisqualis</i>	Intervenire tempestivamente alla comparsa dei primi sintomi;
Da ripresa vegetativa a raccolta	Afidi	piretro naturale+ olio bianco	100 cc + 500 cc	<i>Aphidium colemani</i> e/o altri ausiliari	Stesse indicazioni della precedente fase
	Nottue	<i>Bacillus thuringiensis</i>	150 cc		A fine coltura asportare e distruggere la vecchia vegetazione infestata da larve.
	Peronospora	prodotti rameici	vedi etichetta		Eseguire ampie rotazioni colturali, irrigazione localizzata densità d'impianto non molto fitta, distruzione dei residui colturali infetti.
	Limacce	esche con Ortofosfato di ferro	vedi etichetta	<i>Phasmarabditis hermaphrodita</i>	Intervenire alle prime comparse Il prodotto non va posto sulle bine o a contatto delle piante. Vedi scheda insalate
	Roditori				Installare trappole a caduta: recipienti a collo largo che si interrano per almeno 20-25 cm lasciandone sporgere 3-4 cm dal suolo.

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