



Gli Agrofarmaci riportati in questo catalogo sono stati autorizzati dal Ministero della Salute, usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. È obbligatorio l'uso di idonei dispositivi di protezione individuale e di attrezzature di lavoro conformi (D. Lgs. 81/2008 e ss. mm.).

Insetticida aficida sistemico

Caratteristiche: Dantop 50 WG è un insetticida aficida dotato di elevata sistemica e translaminarità, caratteristiche che permettono al prodotto di ridistribuirsi per via xilematica e floematica nei differenti tessuti vegetali, raggiungendo così anche insetti non interessati direttamente al momento del trattamento. Dantop 50 WG esplica la propria azione prevalentemente per ingestione e, in subordine, per contatto. Dantop 50 WG si lega ai siti neurali nicotinici dell'acetilcolina, inibendo il ripristino della funzionalità sinaptica susseguente ad uno stimolo del sistema nervoso. Ciò porta rapidamente l'insetto a incoordinazione motoria, paralisi e successiva morte.

Composizione: Clothianidin puro 50 g

Miscibilità: Miscibile con i più comuni formulati utilizzati sulle colture indicate, incompatibile con i formulati a reazione alcalina.

Registrazione: N° 12865 del 28-09-2006

Formulazione: WG - Granuli disperdibili in acqua (anche DG e DF)

Indicazioni di pericolo CLP ATTENZIONE		Confezioni 0,2 kg
Frase H H302, H317, H410, EUH401		Titolare registrazione Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.
Gruppo IRAC 4A	Marchio registrato Sumitomo Chemical Company Tokyo	
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 3077	Classificazione ADR 9

Colture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Melo, Pero (14 giorni)	<i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis plantaginea</i>	15 g/hl (150-225 g/ha)	Intervenire alla fase fenologica di post-fioritura. Effettuare al massimo 1 trattamento all'anno.
Pesco, Nettarino, Albicocco (14 giorni)	Afidi (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>)	8-12 g/hl (80-170 g/ha)	Intervenire dalla fine fioritura/caduta petali all'ingrossamento dei frutti. Effettuare al massimo 1 trattamento all'anno.
Patata (7 giorni)	Afidi, Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	4-12 g/hl (40-60 g/ha)	Intervenire alla prima comparsa dell'infestazione. In caso di necessità ripetere il trattamento a 15 giorni di distanza. Effettuare al massimo 2 trattamenti all'anno.

Indicazioni per il corretto impiego - Il prodotto risulta essere molto tossico per le api: effettuare i trattamenti solo in post fioritura. Effettuare lo sfalcio di eventuali infestanti fiorite prima dell'applicazione del prodotto. Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto di 12 m dai corpi idrici superficiali. Sebbene non siano segnalati casi di fitotossicità, in caso di varietà poco note o di nuove varietà si consiglia di effettuare prove preliminari su piccole superfici.