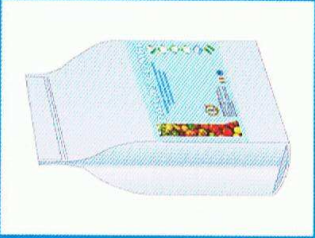


DALLAS COMBI

COMPOSIZIONE	PENCONAZOLO puro g. 1,5 ZOLFO puro (esente da Selenio) g. 40 Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	POLVERE BAGNABILE
CLASSIFICAZIONE	IRRITANTE
CONFEZIONI	1 KG
	DALLAS COMBI è un fungicida sistemico e di contatto che può essere utilizzato come preventivo, curativo e come bloccante; agisce all'interno della pianta e l'assorbimento del prodotto avviene velocemente (poche ore).



ROCCA FRUTTA s.r.l.
SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA
44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY
Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/718186 - Fax 0532/719028
Home Page: <http://www.roccafrutta.it> • E-mail: rocca.frutta@roccafrutta.it

FUNGICIDA

• VITE	Oidio (Uncinula necator) - Trattamenti preventivi: 150-200 g/ha in pre e post-floritura intervenendo ogni 14-16 giorni e 100-150 g/ha in pre e post-floritura effettuando il trattamento ogni di 7-10 giorni. Possiede azione collaterale contro i termiti.
• MELO	Tachelatura (Venturia inequalis) - Trattamenti preventivi: 200-250 g/ha ogni 6-8 giorni fino alla fase di frutto nace, poi ogni 10-15 giorni. - Trattamenti curativi: 250-300 g/ha, si può intervenire entro 100 ore dopo l'inizio della pioggia infettante. - Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi): 250-300 g/ha facendo 2 applicazioni ogni 5-7 giorni e poi continuando con le dosi normali. Oidio (Podospheera leucotricha) - Trattamenti preventivi: in primavera 220-250 g/ha ogni 10 giorni; nei trattamenti estivi ogni 10-14 giorni con dosi più alte e gli intervalli più brevi con varietà sensibili e forte incidenza della malattia. - Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi): 200-230 g/ha ogni settimana, con un totale di 3-4, che consentano il controllo delle infezioni in orto. Malattie da conservazione (Monilia Fructigena, Penicillium spp.) - Fare in totale 2-3 trattamenti a cadenza settimanale in pre- raccolta alla dose di 250-300 g/ha.
• PESCO (comprese le NETTARINE ed IBRIDI SIMILI)	Oidio - Trattamenti preventivi: in zone dove il rischio di infezione è alto e con cultivar particolarmente sensibili trattare a 250-340 g/ha dalla caduta petali ed ogni 10-14 giorni. In zone a minor rischio intervenire ogni 14-21 giorni. Malattie da conservazione (Monilia Fructigena, Penicillium spp.) - Fare 2-3 interventi a cadenza settimanale in pre-raccolta alla dose di 340 g/ha.
• TABACCO	Oidio 240-340 g/ha facendo da 2 a 4 trattamenti in modo preventivo, iniziando dalla comparsa dei primissimi sintomi ad intervalli di 10-14 giorni.
• MELONE, ZUCCHINO, ZUCCA, CETRIOLO, CARCIOFO, PEPERONE (solo in pieno campo), POMODORO (solo in pieno campo), PISELLO	Oidio In pieno campo o dopo la rimozione del telo di protezione, fare da 2 a 4 trattamenti ogni 14-16 giorni a 170-340 g/ha o seconda della cultura e del rischio di infezione. Iniziare i trattamenti preventivamente o alla comparsa dei primissimi sintomi.
• COLTURE ORNAMENTALI E DA FIORE	Oidio e ruggini 170-340 g/ha ogni 10-14 giorni a seconda della cultura e della incidenza della malattia. Data l'esistenza di numerose specie e varietà con diverse sensibilità, si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici prima di passare ad applicazioni su larga scala.
• COMPATIBILITÀ	Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari ad eccezione di quelli alcalini (polisolfuri, poliglicole bordelese, ecc.), olii minerali, captano, dicianos. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
• FITOTOSSICITÀ	Il prodotto può risultare fitotossico sulle seguenti varietà di mele: Black, Ben Davis, Black Stayman, Cavillo Bianco, Comarico, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Roma Beauty, Stayman Red, Winesap. Pere: Buona Luisa d'Avranche, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Oliver de Seres, William, Decana del Comizio. Vite: Sangiovese. Cucurbitacee: può essere fitotossico. Irritare a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano.
• CARENZE	Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta.

FUNGICIDA