


# DALLAS 20 EW

<b>COMPOSIZIONE</b>	PENCONAZOLO puro g. 19,4 (= 200 g/l) Coformulanti q.b. a g. 100
<b>FORMULAZIONE</b>	EMULSIONE ACQUOSA
<b>CLASSIFICAZIONE</b>	PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
<b>CONFEZIONI</b>	50 - 250 ml
	DALLAS 20 EW è un fungicida triazolico di natura sistemica. Il suo ampio spettro di azione e la sua attività specifica nei confronti dei miceli fungini, garantiscono un impiego preventivo, curativo e bloccante in riferimento ai diversi patogeni ed alle condizioni ambientali.



**ROCCA FRUTTA s.r.l.**  
SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA  
44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY  
Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/719186 - Fax 0532/719028  
Home Page: <http://www.roccafrutta.it> • E-mail: [rocca.frutta@roccafrutta.it](mailto:rocca.frutta@roccafrutta.it)

## FUNGICIDA

<b>• VITE</b>	- contro Oidio (Ulicicola necator) - Trattamenti preventivi: 12,5-15 ml/h in pre-floritura intervenendo ogni 14-16 giorni; 7,5-10 ml/h in pre e post-floritura effettuando i trattamenti alla cadenza di 7-10 giorni. Utilizzare almeno 10 ettolitri d'acqua per ettaro. Con attacchi di oidio in atto, effettuare 2 trattamenti ad intervalli di 5-7 giorni alla dose di 25 ml/h, quindi continuare con trattamenti di tipo preventivo. Il prodotto esplica una attività collaterale sul Marciume nero (Guignardia spp.) ed in minor misura su Pseudopeziza spp.
<b>• MELO</b>	- contro Tichiodiatura (Venturia inaequalis) - Trattamenti preventivi: 15-20 ml/h alla cadenza di 6-8 giorni fino alla fase di frutto nudo; successivamente si tratta ogni 10-15 giorni. In entrambe le epoche utilizzare gli intervalli più brevi in caso di condizioni ambientali favorevoli alla malattia. L'intervento antifungicida è sufficiente per controllare efficacemente anche l'oidio. Trattamenti curativi: 20-22,5 ml/h intervenendo entro 4 giorni dall'inizio della pioggia infettante. Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi): 20-22,5 ml/h effettuando 2 applicazioni a distanza di 5-7 giorni, quindi continuare i trattamenti con cadenze e dosi normali. Utilizzare almeno 15 ettolitri d'acqua per ettaro. Si raccomanda l'impiego del formulato in miscela con un prodotto di copertura. - contro Oidio (Podosphaera leucotricha) - Trattamenti preventivi: trattamenti primaverili alla dose di 15-20 ml/h alla cadenza di 10 giorni. Per trattamenti estivi: trattare alla cadenza di 10-14 giorni. Impiegare le dosi più alte e gli intervalli più brevi con varietà sensibili e forte incidenza della malattia. Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi): trattamenti alla dose di 15,17,5 ml/h a cadenza settimanale in numero di 3-4 permettendo il controllo delle infezioni in atto, il risanamento dei getti colpiti da infezioni primarie e la protezione della nuova vegetazione. Utilizzare un volume d'acqua di circa 12,5-15 ettolitri per ettaro. - contro malattie da conservazione (Monilia Fructigena, Penicillium spp.): effettuare 2-3 trattamenti a cadenza settimanale in pre-raccolta alla dose di 20-22,5 ml/h, utilizzando almeno 15 ettolitri d'acqua per ettaro.
<b>• PERO</b>	- contro Tichiodiatura (Venturia pirina) - Trattamenti preventivi: 12,5-17,5 ml/h alla cadenza di 10-12 giorni per tutta la stagione. Usare la dose maggiore e gli intervalli più brevi in caso di condizioni ambientali favorevoli allo sviluppo della malattia. Trattamenti curativi: 15-20 ml/h intervenendo entro 4 giorni dall'inizio della pioggia infettante. Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi): 15-20 ml/h effettuando due applicazioni a distanza di 5-7 giorni, quindi continuare i trattamenti con cadenze e dosi normali. Utilizzare almeno 15 ettolitri d'acqua per ettaro. Si raccomanda l'impiego del formulato in miscela con un prodotto di copertura.
<b>• PESCO</b>	- contro Oidio (Sphaerotheca pomarum) - Trattamenti preventivi: in zone ad alta pressione d'infezione o in presenza di varietà particolarmente sensibili, effettuare i trattamenti alla dose di 20-25 ml/h dalla caduta dei petali ad intervalli di 10-14 giorni. In zone a bassa pressione d'infezione, trattare ogni 14-21 giorni. Qualora sia necessario intervenire in presenza dei primi sintomi utilizzare il dosaggio più elevato. Utilizzare un volume d'acqua di circa 12-15 ettolitri per ettaro. Contro monilia, botta, coriemo, il DALLAS 20 EW esplica un'attività collaterale che può essere sufficiente in zone dove sono stati effettuati i normali trattamenti invernali. Contro malattie da conservazione (Monilia Fructigena, Penicillium spp.): effettuare 2-3 trattamenti a cadenza settimanale in pre-raccolta alla dose di 25 ml/h, utilizzando almeno 15 ettolitri d'acqua per ettaro.
<b>• TABACCO</b>	- contro Oidio (Erysiphe cichoracearum) - 17,5-25 ml/h) effettuando 2-4 trattamenti preventivi o a partire dalla comparsa dei primissimi sintomi ad intervalli di 10-14 giorni, utilizzando circa 10-15 ettolitri di acqua per ettaro.
<b>• COLTURE ORTICOLE (melone, zucchini, zucca, cetriolo, carciofo, pomodoro in pieno campo, peperone in pieno campo, pisello) E FRAGOLA</b>	- contro Oidio (Erysipha spp., Sphaerotheca spp.) - In pieno campo dopo la rimozione del telo di protezione, effettuare 2-4 trattamenti ad intervalli di 14-16 giorni alla dose di 12,5-25 ml/h a seconda della coltura e della pressione infettante. Iniziare i trattamenti preventivamente o alla comparsa dei primissimi sintomi. Utilizzare circa 10 ettolitri d'acqua per ettaro. Su pomodoro e peperone effettuare un massimo di 2 trattamenti; su fragola effettuare massimo 1 trattamento.
<b>• COLTURE ORNAMENTALI E DA FIORE</b>	- contro Oidio (Sphaerotheca spp.) e Ruggini (Puccinia spp.): Utilizzare 12,5-25 ml/h ad intervalli di 10-14 giorni a seconda della coltura e dell'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 largo scala. Utilizzare circa 10-15 ettolitri d'acqua per ettaro.
<b>• NOTA BENE</b>	Le dosi indicate si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Il formulato va diluito in una quantità di acqua sufficiente a bagnare abbondantemente la vegetazione, evitando lo spacciolamento.
<b>• COMPATIBILITÀ</b>	DALLAS 20 EW non è miscelabile con gli insetticidi ed anticrittogamici a reazione alcalina (polisolfuri, poliglia boralese). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di inossigenazione, informare il medico della miscelazione completa.
<b>• CARENZE</b>	Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto.

## FUNGICIDA