

SALVADOR STAR

COMPOSIZIONE	PROPAMOCARB CLORIDRATO puro g. 66,7 (= 722 g/l) Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	CONCENTRATO SOLUBILE
CLASSIFICAZIONE	ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
CONFEZIONI	1 LT
	SALVADOR STAR è un fungicida sistemico per la protezione delle colture orticole, vivai ed impianti di melo, pero, agrumi e piante forestali, colture floreali ed ornamentali, campi da golf e prati ornamentali.



ROCCA FRUTTA s.r.l.

SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA
44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY

Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/718186 - Fax 0532/719028
www.roccafrutta.it • rocca.frutta@roccafrutta.it

FUNGICIDA

CONCIA DEI SEMI	1-4 ml/kg di seme per semi di piccole dimensioni (es.: tabacco e frumento). 10-40 ml/kg di seme per semi leggeri e dotati di elevata superficie (es.: girasole).
PREPARAZIONE DEI TERRICCIATI	300 ml/m ³ di terriccio diluito in 4-5 litri di acqua.
TRATTAMENTI AI SEMENZAI	8-12 ml/mq di superficie in 4-5 litri di acqua (ripetere il trattamento 5 giorni prima del trapianto in 6-8 l/mq di acqua).
TRATTAMENTI AL TERRENO IN PRE-TRAPIANTO	8-12 ml/mq in 3-5 litri di acqua.
TRATTAMENTI IN POST-TRAPIANTO	100-200 ml/pianta di una soluzione allo 0,2% (200ml/hl); ripetere il trattamento ogni 10-15 giorni (3-4 trattamenti).
TRATTAMENTI FOGLIARI	1,5-2,5 l/ha in 10-15 hl di acqua per ettaro effettuando un massimo di 3 trattamenti a stagione.
GAROFANO, GERBERA	Contro Pythium e Phytophthora. Trattamenti iniziali: 12-15 ml/mq in 2-4 litri di acqua 2 giorni prima dell'impianto, su terreno in tempera, ed incorporare uniformemente. Trattamenti successivi: 200 ml/hl per via fogliare bagnando abbondantemente (400-500 l di soluzione ogni 1000 mq). Si consiglia di effettuare i primi 2 trattamenti a distanza di 8-10 giorni e proseguire con interventi ogni 15-25 giorni.
BULBOSE	Contro Pythium ultimum e Phytophthora immergere i bulbi per 20-30 minuti in una soluzione di 300 ml/hl di acqua. Trattare quindi il terreno prima della messa a dimora con 10-12 ml/mq in 2-4 l di acqua ed incorporare a 10-12 cm di profondità.
SU VIVAI DI PIANTE FORESTALI	Contro Phytophthora cactorum, Phytophthora cinnamomi e Pythium trattare il substrato culturale con 300 ml/mq di SALVADOR STAR in 8-10 litri di acqua; intervenire all'emergenza ogni 15-18 giorni con 4-5 l/mq di una soluzione allo 0,2% di SALVADOR STAR.
CAMPI DA GOLF, PRATI ORNAMENTALI	Contro Pythium Aphanidermatum ed eventuali altre specie, impiegare 1-1,5 ml/m ² di SALVADOR STAR utilizzando almeno 100-200 litri di soluzione per 1.000 m ² . Iniziare i trattamenti quando si verificano le condizioni microclimatiche favorevoli allo sviluppo della malattia (calda, umida, con umidità relativa superiore al 70-80%) ripetendo i trattamenti, soprattutto nel periodo critico, ogni 2 settimane. Non rientrare nell'area trattata prima di 24 ore dal trattamento, segnalando con appositi cartelli il divieto di accesso nelle aree trattate; mantenendo tale divieto per 24 ore dopo l'applicazione del prodotto fitosanitario.
CARENZE	Sospendere i trattamenti: 3 giorni prima della raccolta di melone e cocomero; 20 giorni prima della raccolta delle altre colture.
COMPATIBILITÀ	Il prodotto è compatibile con i formulati a base di Benomil, Tiofanate Metile, Carbendazin, TMTD, Captano, Folpet e Mancozeb.