

A BREVE, UNA SCHEDA PIÙ AGGIORNATA E CON QUALITÀ SUPERIORE

ROCCA-RAM

COMPOSIZIONE	RAME METALLO g. 5,5 (=60 g/l) (sotto forma di Solfato pentaidrato) Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	SOLUZIONE ACQUOSA
CLASSIFICAZIONE	IRRITANTE - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
CONFEZIONI	1 - 5 LT

ROCCA-RAM è basato su uno speciale complesso cuprico che consente un elevato rendimento dello ione rame nei confronti di funghi e batteri, grazie al quale è possibile adottare dosi di impiego molto ridotte di rame metallo per unità di superficie. L'attività esplicata è di tipo preventivo. ROCCA-RAM esplica una specifica attività anticrittogamica contro la Peronospora di numerose colture ed è dotato di un'azione collaterale nei confronti di alcune batteriosi.



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

FUNGICIDA

• VITE	100-150 ml/h intervenendo ogni 7-10 giorni, in funzione della pressione della malattia.
• POMODORO, PEPERONE, MELANZANA, PATATA, FAGIOLO, PISELLO, SPINACIO, LATTUGA, INSALATA, CARDO, CARCIOFO, MELONE, ANGIURIA, CETRIOLO, SEDANO, FINOCCHIO, CAROTA, CIPOLLA, AGLIO	150 ml/h, iniziando le applicazioni al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia e proseguendole in funzione di andamento climatico e sviluppo della vegetazione.
• CAVOLI, CAVOLFIORI, CAVOLI DI BRUXELLES, BROCCOLI	150 ml/h, iniziando le applicazioni dopo il trapianto o l'emergenza delle coltivate seminate, ad intervalli di 10-15 giorni in funzione delle condizioni climatiche.
• PERO, MELO	150 ml/h contro Ticchiolatura e Maculatura bruna con azione di contenimento nella profusione del colpo di fuoco batterico da Erwinia amylovora.
• FRAGOLA	100-120 ml/h contro Phytophthora Cactorum e Batteriosi (Xanthomonas Fragariae), con azione collaterale su Botrytis, effettuando 3 trattamenti a cadenza settimanale a partire da fine fioritura.
• NOCCIOLO	Contro il Mal dello stacco e per la prevenzione della morte del nocciolo impiegare 150 ml/h nei trattamenti primaverili; 180 ml/h in quelli autunnali.
• FLOREALI ED ORNAMENTALI	100-150 ml/h contro Peronospora.
• INTERVALLO DI SICUREZZA	3 giorni per fragola, ortaggi, patata; 20 giorni per le altre colture.
• COMPATIBILITÀ	Le dosi sono riferite ai volumi di trattamento normali, pari a 6-8 hl/ha per le orticole e 10-15 hl/ha per le colture arboree. Si consiglia l'impiego del prodotto da solo.
• FITOTOSSICITÀ	Non si deve trattare durante la fioritura. Evitare gli impieghi su piante stressate, durante le ore più calde della giornata o con temperature troppo alte. Su broccoli e cavoli possono verificarsi transitori arrassamenti o ingiallimenti sulle foglie.