

DISCIPLINARE DI PRODUZIONE INTEGRATA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA 2026

COLTURA: **COCOMERO**

AVVERSA': **Patogeni tellurici**: **Sclerotinia** (*Sclerotinia* spp.), **Rhizoctonia** (*Rhizoctonia solani*), **Moria delle piantine** (*Pythium* spp.)

SOSTANZE ATTIVE E AUSILIARI	Numero massimo di interventi/anno per singola sostanza attiva, o per sottogruppo, indipendentemente dall'avversità	Numero massimo di interventi/anno per gruppo di sostanze attive indipendentemente dall'avversità	LIMITAZIONE D'USO E NOTE
<i>Pythium oligandrum</i>	(*)		(*) Ammesso solo per Sclerotinia
(<i>Trichoderma asperellum</i> + <i>Trichoderma atroviride</i>)	5		
(<i>Trichoderma asperellum</i> + <i>Trichoderma gamsii</i>)			
In coltura protetta – Interventi da effettuarsi prima della semina			
Metam-Na (*) Metam-K (*)		1*	(*) Impiegabile al massimo 1 volta ogni 3 anni (*) Al massimo 1000 litri di formulato commerciale l'anno
Dazomet (*)		1*	(*) Impiegabile al massimo 1 volta ogni 3 anni (*) Da impiegare a dosi ridotte (40-50 g/mq)

INTERVENTI CHIMICI:

- solo in caso di accertata presenza negli anni precedenti;
- ammessi solo in coltura protetta.