

DISCIPLINARE DI PRODUZIONE INTEGRATA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA 2026

COLTURA: **COCOMERO**

AVVERSAITA': **Didio** (*Golovinomyces cichoracearum* e *Podosphaera xanthii*)

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>Ampelomyces quisqualis</i>			
<i>Bacillus pumilus</i>			
(COS-OGA)	5*		(*) (Chito – Oligosaccaridi + Oligogalatturonidi) – solo in coltura protetta
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>			
Cerevisane			
Eugenolo + Geraniolo + Timolo			
Zolfo			
Bicarbonato di potassio			
Metrafenone	2		
Trifloxystrobin		2	(*) Tra Azoxystrobin, Trifloxystrobin e Pyraclostrobin
Azoxystrobin			
Bupirimate	2		
Penconazolo			
Difenoconazolo	1*		(*) Impiegabile solo in miscela con Ciflufenamid o Fluxapyroxad
Ciflufenamid	2		
Fluxapyroxad	(*)		(*) Al massimo 2 interventi tra Fluopyram e Fluxapyroxad

INTERVENTI CHIMICI

si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi sintomi, successivi trattamenti vanno ripetuti ad intervalli variabili da 7 a 10 giorni in relazione all'andamento stagionale.