

L'elenco dei prodotti commerciali relativi alle sostanze attive ed alle miscele indicate in tabella, seppur curato con scrupolosa attenzione, non può comportare specifiche responsabilità per eventuali involontari errori, inesattezze o uso scorretto dei prodotti rispetto alle indicazioni riportate sulle etichette. Per visionare i prodotti attualmente in commercio, si è fatto riferimento alla banca dati BDF® (aggiornamento del 26 febbraio 2024) scegliendo solo quelli che risultavano nei cataloghi delle società distributrici per l'annata in corso. Si ricorda che i formulati inseriti in questo elenco sono quelli che rispondono ai requisiti tossicologici considerati nei criteri di esclusione o inclusione dal nostro Consorzio e che hanno una registrazione d'etichetta conforme alle avversità riportate nei disciplinari di produzione integrata.

### Avversità riportate in disciplinare: Muffa grigia o Botrite (*Botrytis cinerea*)

nota:

Botrite o muffa grigia (nome latino *Botryotinia fuckeliana*; *Botrytis cinerea*)

Tipologia	Sostanze attive e miscele	Prodotti commerciali	Società distributrice
Prodotti biologici	<i>Aureobasidium pullulans</i>	Botector NEW	Manica
	Bicarbonato di Potassio (K)	Armicarb 85	Scam
	Bicarbonato di Potassio (K)	Karma 85	Certis Belchim
	Bicarbonato di Potassio (K)	Vitikappa	Biogard Division of CBC (Europe)
	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , sottospecie <i>Plantarum</i> , Ceppo D747	Amilo-X	Biogard Division of CBC (Europe)
	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> Ceppo MBI600	Serifel	Basf Italia
	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> Ceppo FZB24	Taegro	Syngenta Italia
	<i>Bacillus subtilis</i> Ceppo IABBS03	Fungisei	Agrisystem
	<i>Bacillus subtilis</i> Ceppo QST 713	Rhapsody	Bayer CropScience
	<i>Bacillus subtilis</i> Ceppo QST 713	Serenade Aso	Bayer CropScience
	<i>Pythium oligandrum</i> Ceppo M1	Polyversum	Gowan Italia
	Cerevisiane	Actileaf	Syngenta Italia
	Cerevisiane	Romeo	Syngenta Italia
	Eugenolo + Geraniolo + Timolo	3Logy	Ital Agro, Sipcam Italia
	Eugenolo + Geraniolo + Timolo	Andromeda	Serbios
	<i>Trichoderma atroviride</i> ceppo SC1	Vintec	Certis Belchim
	<i>Metschnikowia fructicola</i> ceppo NRRL Y-27328	Noli	Koppert Italia
	<i>Saccaromyces cerevisiae</i> LASO2	Swoosh	UPL Italia
Laminarina	Vacciplant	UPL Italia	
Prodotti di sintesi	Boscalid	Cantus	Basf Italia
	Isofetamid	Kenja	Certis Belchim
	Pyrimethanil	Brezza	Gowan Italia
	Pyrimethanil	Erune	Ascenza Italia
	Pyrimethanil	Papyrus Gold	Chimiberg marchio di Diachem
	Pyrimethanil	Pretil	12Steps Italia, Agrimix, Albaugh Europe
	Pyrimethanil	Pyrogal	Chemia
	Pyrimethanil	Pyrus Pro	UPL Italia
	Pyrimethanil	Scala	Basf Italia
	Cyprodinil	Cardinal 50 WG	Ascenza Italia
	Cyprodinil	Marquis	Scam
	Cyprodinil	Tarlys	Chimiberg - Marchio di Diachem
	Cyprodinil	Tayrex	Comercial Quimica Massò, S.A. Succursale Italia
	Fludioxonil+Cyprodinil	Botrefin Plus	Certis Belchim
	Fludioxonil+Cyprodinil	Switch	Syngenta Italia
	Fludioxonil	Geoxe	Syngenta Italia
	Fenexamid	Teldor Plus	Bayer CropScience
	Fenpirazamine	Prolectus 50 WG	Sumitomo Chemical Italia

#### NOTE E CRITERI DI ESCLUSIONE SOSTANZE ATTIVE E/O PRODOTTI COMMERCIALI:

-Escluso un prodotto commerciale a base di *Trichoderma atroviride* Ceppo I-1237 con registrazione non pertinente all'avversità. Rientra nelle nostre linee tecniche il Ceppo SC1.

-I prodotti a base di Fluazinam non sono stati inseriti specificamente per Botrite, per indicazione di pericolo H361d (per concentrazione s.a. = >3%); inseriti solo per peronospora, perché strategici, hanno efficacia anche contro Botrite quando utilizzati nella fase di fine fioritura.

-NOTA Cyprodinil s.a. individuata come candidata alla sostituzione.