



Bayer Crop Science S.r.l.
20156 Milano, Viale Certosa 130

www.cropscience.bayer.it

Agrofarmaci per la vite in produzione biologica

	Prodotto	Composizione	Periodo carenza gg
Fungicidi	Cupravit 35 WG	Rame metallo (da ossicloruro) 35%	21
	Cupravit Bio Advanced	Rame metallo (da solfato tribasico) 30%	21
	Cupravit Blu 35 WG	Rame metallo (da ossicloruro) 35%	21
	Serenade Aso	<i>Bacillus subtilis</i> ceppo QST 713 1,34%	-
	Sonata	<i>Bacillus pumilus</i> QST 2808 1,38%	-
Insetticidi	Decis Trap	Deltametrina 0,015%	-
	Flipper	Sali potassici di acidi grassi (C ₁₄ C ₂₀) 47,8%	-
	Oliocin Plus	Olio minerale 80%	20
Vari	Bolikel XP	Ferro (Fe) chelato 6% - Ferro (Fe) chelato con HBED 6% [Ferro (Fe) chelato in pos. ortho-ortho 100%]	-

Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta, prestando attenzione alle frasi e ai simboli di pericolo e alle informazioni sul prodotto.

Edizione 2022.

Le informazioni contenute in questo stampato sono redatte sulla base di approfondite sperimentazioni ma si intendono fornite a semplice titolo indicativo, poichè l'impiego dei prodotti è al di là di ogni controllo. Bayer CropScience S.r.l. declina ogni responsabilità per uso improprio dei prodotti o nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma. In ogni caso, per il corretto impiego dei prodotti, si rimanda a quanto riportato in etichetta.

® Marchio registrato



Cod. 88595122



PCF Process Chlorine Free



Sei un Viticoltore Biologico?



Edizione 2022

Soluzioni di origine naturale
e di qualità