

# DIFESA SUSINO

principali soluzioni  
per una produzione sostenibile



	Prodotto	Composizione	Form	Avversità	Dose (Kg-L/ha)	Tipologia trattamenti	PHI (gg.)
	<b>AIRONE/GRIFON LIQUIDO</b>	Rame Ossicloruro 10% + Idrossido 10% (272 g/l)	SC	Corineo – Moniliosi	700-900 ml/hl	Trattamenti invernali	-
	<b>AIRONE/GRIFON PIÙ</b>	Rame Ossicloruro 14% + Idrossido 14%	WDG	Bolla – Corineo – Moniliosi – Batteriosi	3-4 2,7-3	Caduta foglie Pre-fioritura	Fino a inizio fioritura
	<b>ASSORAM ELITE 20 WDG</b>	Rame idrossido 20%	WDG	Varie (vedi etichetta) Marciume del colletto	2,5-3,18 Max 3,4	Autunno-invernali Al colletto	-
	<b>BASIRAM ELITE</b>	Rame solfato tribasico 12% (142 g/l)	SC	Varie (vedi etichetta)	5,5-8,36	Al bruno	-
	<b>BUSSOLA WG (NC/BLU)</b>	Rame solfato neutralizzato con calce spenta 20%	WDG	Bolla – Moniliosi – Corineo – Batteriosi	Max 7,5 400-500 g/hl	Caduta foglie Pre-fioritura	-
	<b>CUPORAM 35 WG (NC/BLU)</b>	Rame ossicloruro 35%	WDG	Varie (vedi etichetta) Marciume del colletto	1,6-2,04 Max 1,7	Autunno-invernali Al colletto	-
	<b>HATTRICK 30 WG</b>	Rame solfato tribasico 30%	WDG	Varie (vedi etichetta) Marciume del colletto	1,7-2,16 Max 2	Autunno-invernali Al colletto	-
	<b>IPERION</b>	Rame ossicloruro 37,5%	WDG	Bolla – Moniliosi Az. collaterale: Batteriosi	Max 3,5 2,5-3	Caduta foglie Pre-fioritura	Fino a bottoni fiorali
	<b>REMEDIER</b>	Trichoderma asperellum 2% + T.gamsii 2%	PB	Marciumi da <i>Armillaria</i> Cancri rameali e deperimento delle drupacee	2,5 1	Al terreno Parte aerea	3
	<b>VIVER ELITE WG</b>	Tebuconazolo 25%	WDG	Monilia – Botrite – Oidio – Ruggine del susino	Max 1,125	Parte aerea	7
	<b>ASTREL WDG</b>	<i>Bacillus thuringiensis</i> Kurstaki ceppo ABTS 351 54%	WDG	Lepidotteri defogliatori – Tignola orientale – Anarsia	0,75-1,5	Parte aerea	-
	<b>FORZA</b>	Lambda-cialotrina 2,5%	WDG	Afidi Mosca della frutta	0,4-0,6 0,6-1	Parte aerea	7
	<b>GLORIAL 25 EC</b>	Deltametrina 2,8% (25 g/l)	EC	Ricamatori – Anarsia Mosca delle ciliegie Mosca della frutta Afidi – <i>Cydia funebrana</i>	0,35-0,49 0,4-0,7 0,5-0,7 0,3-0,7	Parte aerea	7
	<b>PLATFORM PLUS</b>	Carfentrazone-etile 6,45% (60g/L)	EW	Erbe infestanti e polloni	Vedi etichetta	-	7

**MAGO**® Per migliorare l'efficienza dei trattamenti fungicidi e insetticidi, aggiungere il coadiuvante speciale Mago (tensioattivo-adesivante, antischiuma e antideriva) anche in Agricoltura Biologica.

Aggiornamento 02/2025. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute. Usare con precauzione.

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto, con particolare attenzione alle frasi e simboli di pericolo riportati.

**GOWAN ITALIA S.r.l.**

Tel: 0546 629911

Mail: gowanitalia@gowanitalia.it

[www.gowanitalia.it](http://www.gowanitalia.it)



Vai alla «ricerca per impiego»  
e scopri la gamma  
completa e aggiornata

**Gowan**®  
**ITALIA**  
l'affidabilità in agricoltura