

DIFESA PATATA

principali soluzioni
per una produzione sostenibile



	Prodotto	Composizione	Form	Avversità	Dose (Kg-L/ha)	PHI (gg.)
	AIRONE/GRIFON LIQUIDO	Rame Ossicloruro 10% + Idrossido 10% (272 g/l)	SC	Peronospora – Alternaria	1,8-2,8	7
	AIRONE/GRIFON PIÙ	Rame Ossicloruro 14% + Idrossido 14%	WDG	Peronospora - Alternaria	2,5-2,8	7
	ASSORAM ELITE 20 WDG	Rame Idrossido 20%	WDG	Peronospora - Alternaria (az. collaterale Batteriosi)	2,2-2,6	14
	BASIRAM ELITE	Rame solfato tribasico 12% (142 g/l)	SC	Peronospora - Alternaria (az. collaterale Batteriosi)	4-5,25	7
	BUSSOLA WG (NC/BLU)	Rame - poltiglia bordolese 20%	WDG	Peronospora – Batteriosi – Alternaria	4-5	7
	CUPRORAM 35 WG (NC/BLU)	Rame Ossicloruro 35%	WDG	Peronospora - Alternaria (az. collaterale Batteriosi)	1,7-2,1	14
	HATTRICK 30 WG	Rame solfato tribasico 30%	WDG	Peronospora - Alternaria (az. collaterale Batteriosi)	1,6-1,7	14
	IPERION	Rame ossicloruro 37,5%	WDG	Peronospora – Batteriosi	2,5-2,7	7
	CUNEB	Fosfonato di potassio 54,5% (790 g/l)	LS	Peronospora	2,5	15
	GENKOTSU	Amisulbrom 17,70% (200 g/l)	SC	Peronospora	0,5	7
	KASKO MET	Metalaxil 25%	PB	Peronospora	0,8	14
	REBOOT	Zoxamide 33% + Cimoxanil 33%	WDG	Peronospora	0,45	7
	REMEDIER	Trichoderma asperellum 2% + T.gamsii 2%	PB	Marciumi radicali e del colletto (tratt. al terreno)	2,5	3
	SARMOX 45 DG	Cimoxanil 45%	WDG	Peronospora	0,3-0,33	7
	SPONSOR	Difenoconazolo 23,6% (250 g/l)	EC	Varie (vedi etichetta)	0,4-0,5	3
	ZOXIUM 240 SC	Zoxamide 21,8% (240 g/l)	SC	Peronospora – Alternariosi	0,625-0,75	7
	ASTREL WDG	Bacillus thuringiensis Kurstaki ceppo ABTS 351 54%	WG	Tignola della patata, Ifantria	0,6-1	-
	BOTTO 50 EC	Cypermotrina 5,52% (50 g/l)	EC	Dorifora - Tignola	0,8-1	3
	FORZA	Lambda-cialotrina 2,5%	WDG	Varie – vedi etichetta		15
	GLORIAL 25 EC	Deltametrina 2,8% (25 g/l)	EC	Dorifora – Nottue fogliari	0,5	7
	POKER GEO	Lambda-cialotrina 0,4%	GR	Insetti terricoli	10-15	-
	PLATFORM PLUS	Carfentrazione-etile 6,45% (60g/L)	EW	Disseccamento preraccolta	1	3

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

Tamarack® Biostimolante fogliare a elevato contenuto di aminoacidi liberi e peptidi facilmente assimilabili, ideale per aumentare la qualità e la quantità delle produzioni ed ottenere un risultato migliore.

Aggiornamento 01/2025. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute (ad eccezione di Tamarack). 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



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

Gowan®
ITALIA
l'affidabilità in agricoltura