



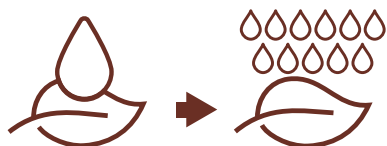
POLTIGLIA BORDOLESE LIQUIDA. SOSPENSIONE CONCENTRATA.



LA FORMULAZIONE HIGH TECH

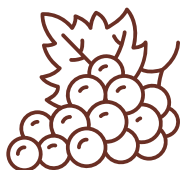
L'alto grado di micronizzazione delle particelle di rame assicura un'omogenea e uniforme copertura della vegetazione trattata anche alle dosi più basse. La formulazione in pasta flowable, insieme alla finezza delle particelle, garantisce un'elevata stabilità, adesività e resistenza al dilavamento.

I **coformulanti** - tra i quali la **gomma xantana** - sono di origine naturale e migliorano la sospensività e l'adesività del prodotto.



L'EFFICACIA: BASSO APPORTO DI RAME

La sua speciale formulazione rende Maniflow la poltiglia bordolese con il **più basso dosaggio d'etichetta**, essendo così un mezzo fondamentale per i produttori biologici.



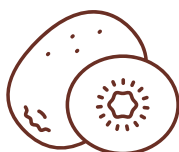
LA SELETTIVITÀ

Grazie alla **formulazione a base d'acqua e al pH neutro**, risulta molto **selettiva** nei confronti delle colture più sensibili come pomacee, drupacee (pesco e albicocco) e actinidia (uso in vegetazione).



LA MISCIBILITÀ

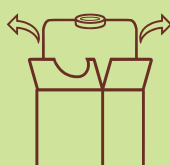
Il pH neutro e la formulazione a base "acquosa" rendono il **prodotto miscibile con i più comuni agrofarmaci** come zolfi bagnabili, insetticidi, fertilizzanti e biostimolanti. È ovviamente consigliato eseguire un test di miscibilità preventivo prima di procedere con il trattamento.



CONFEZIONE IN POLITAINER

La confezione in Politainer, in cartone totalmente riciclabile, consente una riduzione della plastica pari al **60%**.

Massima praticità d'uso e ottimo risparmio nello smaltimento.



SEPARO



RISCIACQUO



RICICLO



RICICLO

COMPOSIZIONE		FORMULAZIONE	COLORAZIONE	CLASSIFICAZIONE	MISCIBILITÀ	TEMPO DI CARENZA	REGISTRAZIONE
RAME metallo (sotto forma poltiglia bordelese)	g. 10 (=124 g/l)	Sospensione concentrata	Non colorato	Attenzione:H410 N. 14102 del 29.05.2008	Il prodotto è miscibile con i principali antiparassitari e in particolare con gli zolfi bagnabili	3 gg. pomodoro da mensa, melanzana, patata, ortaggi a bulbo, cucurbitacee a buccia edibile - 7 gg. legumi con baccello, carciofo, cucurbitacee a buccia non edibile, ortaggi a radice, lattughe ed altre insalate e altri ortaggi a foglia, pomacee, vite - 10 gg. pomodoro da industria - 14 gg. cavoli, olivo - 20 gg. agrumi, actinidia - 21 gg. pesco, nettarino, albicocco	N. 14102 del 29.05.2008
Coformulanti	q.b. a g. 100						

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURA	PATOLOGIA	EPOCHE D'IMPIEGO	Dosi (m/ha)	Dosi (L/ha)	N° max trattamenti all'anno
POMACEE (melo, pero, cotogno)	Ticchiolatura, cancri rameali, batteriosi	Dalla fine della fioritura alla pre-raccolta	200-500	2,0-5,0	6
		Dalla fine della raccolta alla schiusura delle gemme fiorali	800-1200	8,0-12,0	4
DRUPACEE (pesco, nettarino, albicocco, ciliegio,susino) solo pesco, nettarino e albicocco per trattamenti post fioritura	Bolla, corineo	Dalla fine della raccolta alla schiusura delle gemme	800-1200	2,0-3,0	6
	Batteriosi	Post fioritura fino alla raccolta	200-300	3,0-8,0	8
VITE	Peronospora	Pre fioritura fino alla raccolta	300-800	3,0-8,0	8
OLIVO	Occhio di pavone	Trattamenti da fine inverno all'invaiaura, e dopo la raccolta	750-1000	7,5-10,0	4
CARCIOFO	Peronospora	Al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia	500-750	4,0-6,0	4
ASPARAGO	Stemfiliosi	Intervenire dopo la raccolta dei turioni	400-750	3,2-6,0	4
AGRUMI (arancio, limone, mandarino ecc.)	Gommosi	Trattamenti a partire da fine inverno	800-1000	8,0-10,0	4
ACTINIDIA	Batteriosi	Trattamenti a caduta foglie ed invernali	300-400	3,0-4,0	8
		Post fioritura fino alla raccolta	800-1000	8,0-10,0	4
LATTUGHE, INSALATE, E ALTRI ORTAGGI A FOGLIA in campo e serra	Peronospora, Alternaria, Batteriosi		400-750	3,2-6,0	6
CAVOLI (cavoli, broccoli, cavolfiore, esclusi quelli a cespo)	Peronospora, Alternaria		500-750	4,0-6,0	4
CUCURBITACEE (cetriolo, zucca, zucchini, melone, cocomero, ecc.) in campo e in serra	Peronospora		400-750	3,2-6,0	6
POMODORO, MELANZANA in campo e serra	Peronospora, alternaria, batteriosi		500-750	4,0-6,0	8
PATATA	Peronospora, alternaria		400-750	3,2-6,0	6
ORTAGGI A RADICE (carota, bietola rossa, rapa, pastinaca, sedano rapa, ravanello, salsefrica, rutabaga, cicoria da radice, ecc.)	Alternaria, cercosporiosi, batteriosi		400-750	3,2-6,0	6
LEGUMI con baccello	Antracnosi del pisello, peronospora, batteriosi, ruggini		400-750	3,2-6,0	4
ORTAGGI A BULBO (aglio, cipolla, cipollina, scalogno, ecc.)	Alternaria, batteriosi, peronospora		400-750	3,2-6,0	6
FLOREALI E ORNAMENTALI in campo e serra	Peronospora, marciumi, batteriosi		400-750	3,2-6,0	6
ALBERI ORNAMENTALI	Peronospora, marciumi, batteriosi		800-1000	8,0-10,0	6