

All. B

Per quel che riguarda il Propamocarb vengono autorizzati i campi di impiego sottoriportati ed esclusi tutti gli altri che non sono compresi in questa tabella

Sostanza Attiva	Coltura	Possibili applicazioni			Avversità
		Pieno campo	Coltura protetta	Solo vivaio	
Propamocarb	Lattuga	x			Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb	Cetriolo		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb	Zucchini	x	x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb	Melone	x	x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb	Anguria	x			Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb al terreno	Peperone cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb al terreno	Cetriolo cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb al terreno	Zucchini cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb al terreno	Tabacco	x			Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb al terreno	Floreali	x	x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb x irrigazione a goccia	Pomodoro cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb x irrigazione a goccia	Peperone cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb x irrigazione a goccia	Melanzana cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb x irrigazione a goccia	Cetriolo cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb x irrigazione a goccia	Zucchini cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb x irrigazione a goccia	Melone cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb x irrigazione a goccia	Cocomero cp		x		Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Pomodoro			x	Bremia, Phytophthora, Pythium

Propamocarb solo in semenzai	Zucca			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Melanzana			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Lattuga			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Erbe fresche			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Porro			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Ornamentali			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Cavolo broccolo			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Cavolo Bruxelles			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Cappuccio			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo in semenzai	Cavolo cinese			x	Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo x concia dei bulbi	Floreali				Phytophthora, Pythium
Propamocarb solo x concia dei bulbi	Ornamentali				Phytophthora, Pythium
Propamocarb x forzatura	Cicoria Witloof				Bremia, Phytophthora, Pythium
Propamocarb + Cymoxanil	Patata	x			Peronospora
Propamocarb + Cymoxanil	Pomodoro pc cp	x	x		Peronospora
Propamocarb + Fenamidone	Patata				Peronospora e Alternaria
Propamocarb + Fenamidone	Pomodoro pc cp	x	x		Peronospora e Alternaria
Propamocarb + Flupicolide	Patata	x			Peronospora

Propamocarb + Flupicolide	Spinaci (Bietole a foglia) escluso spinacino	x			Peronospora
Propamocarb + Flupicolide	Cipolla	X			Peronospora
Propamocarb + Flupicolide	Erbe fresche	x	x		Bremia e Peronospora*
Propamocarb + Flupicolide	Fiori commestibili	x	x		Bremia e Peronospora*
Propamocarb + Flupicolide	Lattuga	x	x		Bremia e Peronospora*
Propamocarb + Flupicolide	Cetriolo	x	x		Peronospora
Propamocarb + Flupicolide	Zucca	x	x		Peronospora
Propamocarb + Flupicolide	Melone	x	x		Peronospora
Propamocarb + Flupicolide	Cocomero cp	x	x		Peronospora
Propamocarb + Fosetyl Al	Lattuga	x	x		Bremia
Propamocarb + Fosetyl Al (Irrigazione a Goccia)	Pomodoro cp		x		Pytium
Propamocarb + Fosetyl Al (Irrigazione a Goccia)	Peperone cp		x		Pytium
Propamocarb + Fosetyl Al (Irrigazione a Goccia)	Melanzana cp		x		Pytium
Propamocarb + Fosetyl Al (Irrigazione a Goccia)	Cetriolo cp		x		Pytium
Propamocarb + Fosetyl Al (Irrigazione a Goccia)	Zucchino cp		x		Pytium
Propamocarb + Fosetyl Al (Irrigazione a Goccia)	Melone cp		x		Pytium

Propamocarb + Fosetyl AI (Irrigazione a Goccia)	Cocomero cp		x		Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Pomodoro			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Melanzana			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Peperone cp			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Lattughe e Insalate			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Melone			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Anguria			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Cetriolo			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Zucchini			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Cavolo Broccolo			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Cavolfiore			x	Pytium
Propamocarb + Fosetyl AI (Vivai e semenzai)	Tabacco			x	Pytium