

# XINTECH® 50

## COMPOSIZIONE

Pirimicarb puro 50 %

## AFICIDA A RAPIDA AZIONE

REGISTRAZIONE	FORMULAZIONE	MISCIBILITÀ	PALLET (kg/l)	CONFEZIONI	INDICAZIONI DI PERICOLO CLP
N° 17409 del 01-04-2019	WG Granuli disperdibili in acqua (anche DG e DF)	Compatibile con la maggior parte dei prodotti normalmente utilizzati nei trattamenti antiparassitari salvo con quelli a reazione alcalina.	360	1 kg	 PERICOLO H301, H319, H332, H351, H410, EUH401
BUFFER ZONE	GRUPPO IRAC	TRASPORTO ONU	CLASSIFICAZIONE ADR	MARCHIO REGISTRATO	
15 metri di fascia non trattata o in alternativa di 10 metri con l'uso di ugelli antideriva con 50 % di riduzione.	1A	2588	6.1	Adama	Adama Italia S.r.l.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	NOTE	PHI	n. trattamenti
Pesco, Nettare, Albicocco, Susino, Ciliegio	<i>Myzus persicae</i> , <i>Hyalopterus</i> spp., <i>Brachycaudus</i> spp., <i>Myzus cerasi</i> <i>Myzus</i> spp.	50-75 g/hl 0,76 kg/ha (1000-1500 litri d'acqua)		7 gg	1
Pomacee	<i>Dysaphis</i> spp., <i>Eriosoma</i> spp., <i>Aphis</i> spp.	50-75 g/hl 0,76 kg/ha (1000-1500 litri d'acqua)		7 gg	1
Fragola, Piselli e Fagioli freschi (con e senza baccello), Carota, Prezzemolo a grossa radice, Rafano, Bietola rossa, Rapa, Navone (in pieno campo)	<i>Aphis</i> spp., <i>Myzus persicae</i>	100 g/hl 0,75 kg/ha (200-750 litri d'acqua)		7 gg	1
Pomodoro, Melanzana, Peperone, Zucchini (in pieno campo)				3 gg	1
Asparago (in pieno campo)			Trattare dopo la raccolta dei turioni.	7 mesi	1
Melone, Zucca, Cocomero, Cipolla, Aglio (in pieno campo)			2 applicazioni a distanza di 7-12 giorni.	3 gg	2
Carciofo, Cetriolo, Piselli e Fagioli da granella (in pieno campo)			2 applicazioni a distanza di 7-12 giorni.	7 gg	2
Lattughe e insalate, (tranne spinacio baby leaf e bietola da foglia baby leaf) (in pieno campo)	<i>Nasonovia ribis-nigri</i> , <i>Aphis</i> spp., <i>Myzus persicae</i>	100 g/hl 0,75 kg/ha (200-750 litri d'acqua)		7 gg	1
Fragola, Cetriolo, Zucchini (in serra)	<i>Aphis</i> spp., <i>Myzus persicae</i>	80 g/hl 0,8 kg/ha (200-1000 litri d'acqua)		7 gg	2
Peperone, Melone, Zucca, Cocomero (in serra)			2 applicazioni a distanza di 7 giorni.	3 gg	2
Pomodoro, Melanzana (in serra)			2 applicazioni a distanza di 7-12 giorni.	7 gg	2
Lattughe e insalate (tranne spinacio baby leaf e bietola da foglia baby leaf), foglie di Sedano e Prezzemolo (in serra)	<i>Nasonovia ribis-nigri</i> , <i>Aphis</i> spp., <i>Myzus persicae</i>	0,5 kg/ha (200-1000 litri d'acqua)	2 applicazioni a distanza di 7-12 giorni.	14 gg	2

Consulta l'etichetta ministeriale per maggiori informazioni

# XINTECH 50

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	NOTE	PHI	n. trattamenti
Patata	<i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis nasturtii</i> , <i>Aulacorthum solani</i>	0,5 kg/ha (300-400 litri d'acqua)	2 applicazioni a distanza di 7-14 giorni.	7 gg	2
Mais, Sorgo	<i>Macrosiphum avenae</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Rhopalosiphum maydis</i> , <i>Sitobion avenae</i>	0,4 kg/ha (200-400 litri d'acqua)	2 applicazioni a distanza di 7 giorni. Trattamenti ammessi fino alla fase di emergenza dell'infiorescenza.	—	2
Mais dolce	<i>Macrosiphum avenae</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Rhopalosiphum maydis</i> , <i>Sitobion avenae</i>	0,4 kg/ha (200-600 litri d'acqua)	2 applicazioni a distanza di 7 giorni.	7 gg	2
Frumento, Segale, Triticale, Orzo, Avena	<i>Macrosiphum avenae</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Rhopalosiphum maydis</i> , <i>Sitobion avenae</i>	0,26 kg/ha (200-400 litri d'acqua)	2 applicazioni a distanza di 14 giorni. Trattamenti ammessi fino alla fase di maturazione latteo-cerosa.	—	2
Lino, Colza	<i>Aphis</i> spp. <i>Myzus persicae</i>	0,5 kg/ha (300-600 litri d'acqua)	2 applicazioni a distanza di 7 giorni.	21 gg	2
Girasole	<i>Aphis</i> spp.	0,5 kg/ha (300-600 litri d'acqua)	2 applicazioni a distanza di 7 giorni.	21 gg	2

PHI: Tempo di carenza

**Indicazioni per il corretto impiego** - Xintech 50 è efficace contro tutte le specie di afidi comprese quelle resistenti agli esteri fosforici. Esplica rapidamente il suo effetto con azione fumigante e transaminare riuscendo a colpire gli afidi annidati nelle foglie accartocciate. Alle dosi consigliate non è pericoloso per i predatori degli afidi. Non lascia odori sgradevoli. Il prodotto è nocivo per gli animali domestici e per il bestiame.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Attenzione: durante le fasi di miscelazione indossare indumenti protettivi, guanti e scarpe adatti. Rientrare sui terreni trattati indossando guanti adatti. Per proteggere gli organismi non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 15 metri o in alternativa di 10 metri con l'uso di ugelli antideriva con 50 % di riduzione.

Consulta l'etichetta ministeriale per maggiori informazioni