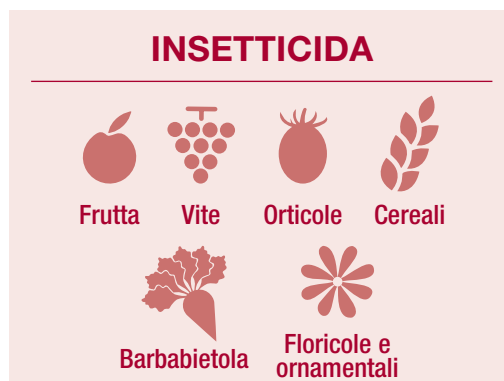


INSETTICIDA SPECIFICO PER IL CONTROLLO DEGLI AFIDI

PIRIMOR 17,5 controlla numerose specie di afidi per contatto, ingestione e asfissia.

L'attività in fase di vapore e la marcata azione translaminare assicurano anche il controllo degli afidi che non sono direttamente raggiunti dal trattamento.



COMPOSIZIONE Pirimicarb 17,5%	INDICAZIONI DI PERICOLO Xn - nocivo N - pericoloso per l'ambiente	FORMULAZIONE granuli idrodispersibili	NUMERO DI REGISTRAZIONE 7876 del 4.10.89
---	--	---	--

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PARASSITI	Dosi (g/hl)	EPOCHE D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Agrumi Drupacee Melo Pero Fragola Vite	Afidi: <i>Aphis pomi</i> <i>Dysaphis plantaginea</i> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Brachycaudus spp.</i> <i>Aphis spiraecola</i>	200	Intervenire alla comparsa delle prime colonie	14 gg
Orticole: bietola rossa, carciofo, carota, cavoli, cipolla, cucurbitacee, indivia, lattuga, legumi, rapa, sedano, solanacee	Afidi: <i>Aphis fabae</i> <i>Aphis gossypii</i> <i>Aphis spiraecola</i> <i>Brevicome brassicae</i> <i>Nasonovia ribis-nigri</i>			
Barbabietola da zucchero Canapa Lino Patata Tabacco	Afidi			
Cereali	Afidi: <i>Rhopalosiphum spp.</i> <i>Sitobion spp.</i>			30 gg
Floricole (<i>in pieno campo e serra</i>) Ornamentali Forestali	Afidi			—

CONFEZIONI

sacchi da **1 kg**
in cartoni da 12 pezzi

sacchi da **5 kg**
in cartoni da 4 pezzi

