

# Maracana

► INSETTICIDA SPECIFICO PER IL CONTROLLO DELLE COCCINIGLIE E DELLA MOSCA BIANCA DELLE PRINCIPALI COLTURE ARBOREE ED ERBACEE

**COMPOSIZIONE**  
pyriproxifen 10,86% (100 g/l)

**FORMULAZIONE**  
concentrato emulsionabile (EC)

**INDICAZIONI DI PERICOLO**  
CLP: H304; H319; H336; H411;  
EUH066, EUH401

**REG. MIN. SALUTE**  
n° 16167 del 01.10.2014

**CODICE IRAC**  
7C

**BUFFER ZONE**  
Consultare l'etichetta



Pericolo

## SETTORI DI IMPIEGO

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	NOTE	PHI	MAX
Vite (da vino e da tavola)	Cocciniglie	50-75 ml/hl (0,25-0,75 l/ha)	Trattare prima della fioritura	Trattare prima della fioritura	1
Olivo	Cocciniglie	25-30 ml/hl (0,175-0,375 l/ha)	Trattare un mese prima della fioritura		1
Melo, Pero	Cocciniglia di San José	37,5-50 ml/hl (0,3-0,5 l/ha)	Intervenire a fine inverno sulle neanidi svernanti		1
Pesco, Nettarine, Susino	Cocciniglia di San José	37,5-50 ml/hl (0,3-0,5 l/ha)	A fine inverno sulle neanidi svernanti	21 gg	1
Albicocco, Ciliegio	Cocciniglia bianca del pesco		Allo stadio di femmina fecondata	Trattare solo in pre-fioritura	
Agrumi	Cocciniglie	50-75 ml/hl (1-1,5 l/ha)	Intervenire alla comparsa delle prime forme larvali	30 gg	1
Pomodoro, Melanzana (in serra)	Mosche bianche	50-75 ml/hl (0,25-0,95 l/ha)	Intervenire alla prima comparsa degli adulti, effettuare eventualmente un secondo trattamento a distanza di 10 gg.	3 gg	2
Ornamentali e floreali (in pieno campo e serra)	Mosche bianche	50-75 ml/hl (0,25-0,75 l/ha)	Intervenire alla prima comparsa degli adulti.	n.r.	1 in pieno campo; 2 in serra
	Cocciniglie		Intervenire alla comparsa delle prime forme larvali. In serra effettuare eventualmente un secondo trattamento a distanza di 10 gg.		



FLACONE  
1 litro (cartone 12 pz)

