

HARPUN

COMPOSIZIONE

Pyriproxyfen
g 10,8 (100 g/l)

FORMULAZIONE

Concentrato Emulsionabile

CONFEZIONI

bottiglia 1 ℓ
tanica 5 ℓ

CLASSIFICAZIONE

PERICOLO

REGISTRAZIONE Min. San.

n. 17291 del 16/01/2020



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

HARPUN è un insetticida regolatore di crescita per il controllo delle cocciniglie e della mosca bianca presenti nelle colture sotto indicate. Il prodotto è destinato al solo uso professionale.

Colture	Avversità	Dos (ml/hl)	Dose max (l/ha)	N. trattamenti per stagione	Volume di acqua L/ha	Periodo di applicazione
DRUPACEE (PESCO, NETTARINE)	Cocciniglia bianca del pesco (<i>Pseudalacaspis Pentagona</i>), Cocciniglia di San José (<i>Quadraspidiotus Perniciosus</i>)	30	0.24-0.3	1	800-1000	Applicare il prodotto intervenendo dalla presenza delle prime forme larvali, preferibilmente della prima generazione, prima della fioritura.
POMODORO (in serra)	Mosche bianche (<i>Trialeurodes Vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i>)	75	0.75-1.125	2	1000-1500	Effettuare l'applicazione alla comparsa dei primi adulti
CETRIOLO, CETRIOLINO (in serra)	Mosche bianche (<i>Trialeurodes Vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i>)	50-75	0.75-1.125	2	1000-1500	Effettuare l'applicazione alla comparsa dei primi adulti

COMPATIBILITÀ

Utilizzare il prodotto da solo.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Riempire a metà con acqua il serbatoio dell'irroratrice e mettere in funzione l'agitatore; Aggiungere la quantità prevista di **HARPUN** nel serbatoio e portare al volume desiderato con acqua. Mantenere in funzione l'agitatore durante le fasi di trasporto ed impiego.