

CHEYENNE

COMPOSIZIONE	PYRIDABEN puro g. 19,4 (= 200 g/l) Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	LIQUIDO EMULSIONABILE
CLASSIFICAZIONE	NOCIVO - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
CONFEZIONI	500 ml - 1 LT
	CHEYENNE è un acaricida di nuova classe chimica dotato di elevata attività abbattente nei confronti di larve e adulti dei principali acari fitofagi, con particolare riferimento a Panonychus ulmi, Panonychus citri, Tetranychus urticae e Eotetranychus carpini. CHEYENNE agisce per contatto ed è caratterizzato da una buona persistenza d'azione.



ROCCA FRUTTA s.r.l.

SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA
44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY

Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/718186 - Fax 0532/719028
www.roccaffrutta.it • roccaffrutta@roccaffrutta.it

ACARICIDA

MELO, PERO, PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, VITE	50-75 ml/hl.
ARANCIO, LIMONE, MANDARINO, CLEMENTINO TANGERINO	50-60 ml/hl.
ROSA, GAROFANO, CRISANTEMO	50-100 ml/hl.
EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO	<p>I trattamenti vanno effettuati alla comparsa degli stadi suscettibili (larve e adulti).</p> <p>E' importante, durante l'applicazione, ottenere una bagnatura abbondante e uniforme della vegetazione in modo che il prodotto giunga a contatto dei fitofagi.</p> <p>Nel caso di applicazioni a volume ridotto, mantenere per unità di superficie le stesse dosi che verrebbero impiegate con il volume normale.</p> <p>Come buona pratica si consiglia, dopo il trattamento, di risciacquare l'attrezzatura con acqua.</p>
COMPATIBILITÀ	CHEYENNE è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.
RISCHI DI NOCIVITÀ	<p>I predatori presentano un grado di sensibilità differente: i Coccinellidi (ad eccezione di <i>Stethorus punctum</i>) ed i Neurotteri risultano da tolleranti a moderatamente sensibili, mentre gli Imenotteri sono tolleranti al prodotto; risultano sensibili Eterotteri e, in modo incostante, gli acari fitoseidi. Il prodotto è altamente tossico per gli organismi acquatici. Tossico per le api.</p>
CARENZE	Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta.