

DANITRON®

ACARICIDA

NUOVE
COLTURE IN
ETICHETTA



COMPOSIZIONE

Fenpiroximate 4,97% (=51,2 g/l)

FORMULAZIONE

Sospensione concentrata

REGISTRAZIONE

n. 8546 del 30/11/1994

AVVERTENZA

ATTENZIONE



CONFEZIONE

1 L (10 x 1 L)



© Marchio registrato e prodotto originale Nihon Nohyaku Co Ltd.

DANITRON® è un acaricida appartenente alla famiglia dei fenossipirazoli, attivo contro le forme mobili (larve, ninfe, adulti) degli acari fitofagi Tetranychidi (*Panonychus ulmi*, *Panonychus citri*, *Eotetranychus carpini*, *Tetranychus urticae*) ed Eriofidi. DANITRON® è caratterizzato da un'azione pronta e duratura che si esplica principalmente per contatto ed ingestione. Alle dosi più alte, manifesta una parziale attività ovicida. Trattandosi di un prodotto che agisce per contatto è necessario effettuare una bagnatura accurata ed uniforme di tutta la vegetazione. La miscela con NISSORUN® permette di aumentare la persistenza di azione dell'intervento.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	INTERVALLO SICUREZZA	NOTE
MELO, COTOGNO, NESPOLO	Acari tetranychidi, acari eriofidi	1-2 l/ha (100-125 ml/hl)	21 gg	Si raccomanda di utilizzare un volume di acqua sufficiente per bagnare l'intera vegetazione. intervenire tempestivamente (2-3 forme mobili o 50% delle foglie con presenza di acari). Effettuare un massimo di un trattamento stagionale con il prodotto.
PERO				
PESCO, NETTARINO E SUSINO		1-1,5 l/ha (100-125 ml/hl)	14 gg	
VITE	Acari tetranychidi	1 l/ha (80-100 ml/hl)	28 gg	
AGRUMI		1-2 l/ha (100 ml/hl)	14 gg	
CETRIOLO, ZUCCHINO	<i>Tetranychus urticae</i>			
PEPERONE IN SERRA				
MELANZANA IN PIENO CAMPO E SERRA	<i>Aculops lycopersici</i> , <i>Tetranychus urticae</i>			
POMODORO IN PIENO CAMPO		1-2 l/ha (100-125 ml/hl)	7 gg	
FRAGOLA IN PIENO CAMPO E SERRA	<i>Tetranychus urticae</i>			
FAGIOLINO IN SERRA				
COLTURE FLORICOLE ED ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO E SERRA	Acari tetranychidi		-	