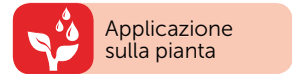




ROGATOX 40 ST

INSETTICIDA CITROPICO A BASE DI DIMETOATO
IN EMULSIONE CONCENTRATA

- Insetticida ad ampio spettro d'azione che agisce principalmente per contatto.
- Particolarmente efficace nei confronti delle **mosche della frutta**.
- È rapidamente assorbito dalle foglie e dai tessuti vegetali.
- Possiede proprietà citotropiche, potendo penetrare all'interno delle parti verdi ed esplicando così la sua azione anche nei confronti delle forme di insetti riparati dalla vegetazione.



COMPOSIZIONE (riferita a 100 g)

DIMETOATO* g 37,7 (=400 g/L)
(* Sostanza attiva originale CHEMINOVA - contiene Cicloesanone)



REGISTRAZIONE

n. 14650 del 01/12/2010



CLASSIFICAZIONE

CLP H226, H302+H332, H304, H317, H410



FORMULAZIONE

Emulsione concentrata



CONFEZIONI

1 litro (Cartone: 12x1)



CARENZA

14 giorni prima della raccolta Cipolla, Aglio e Scalogno; **21 giorni** Pomodoro e Melanzana; **28 giorni** Olivo, Barbabietola da zucchero, Bietola rossa, Rapa; **35 giorni** Carota; **120 giorni** Agrumi. È possibile intervenire fino alla fine della fioritura: Frumento, Segale e Triticale.



MISCIBILITA' E AVVERTENZE

Il prodotto è compatibile con tutti i prodotti fitosanitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina, quali la Poltiglia Bordoiese o lo zolfo.



COLTURE



PATOGENI



DOSE



NOTE

ARANCIO, LIMONE, TANGERINO, POMPELMO	Afidi (Aphis spiraeicola, Aphis gossypii ecc.)	100-120 ml/hl (1,20 - 1,44 Lt/Ha),	Alla fine della fioritura e quando i frutti, ancora di un intenso colore verde, hanno raggiunto circa il 40% della dimensione finale.
OLIVO	Mosca delle olive (Bactrocera oleae)	80-100 ml/hl (0,96 -1,2 Lt/Ha)	All'inizio dell'ovodeposizione.
POMODORO, MELANZANA (in pieno campo)	Afidi (Aphis spp., Macrosiphum euphorbiae, Myzus persicae)	167-200 ml/hl (0,5-0,6 Lt/Ha)	Ai primi sintomi dell'infestazione.
CIPOLLA, AGLIO, SCALOGNO (in pieno campo)	Tripidi (Thrips spp., Frankliniella occidentalis)	167-200 ml/hl (0,5-0,6 Lt/Ha)	Alle prime comparse del parassita.
CAROTA (in pieno campo)	Mosca (Psila rosae)	167-200 ml/hl (0,5 - 0,6 Lt/Ha)	A inizio infestazione.
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, BIETOLA ROSSA, RAPA	Afidi (Aphis fabae)	250-300 ml/hl (0,5 - 0,6 Lt/Ha)	A inizio infestazione.
FRUMENTO (tenero e duro), SEGAL, TRITICALE	Afidi (Sitobion avenae, Rhopalosiphum padi, Metopolophium dirhodum)	250 ml/hl (0,5 Lt/Ha)	A inizio infestazione.
COLTURE ORNAMENTALI (in pieno campo ed in serra)	Afidi (Aphis fabae, Aphis gossypii, Aphis heradae, Myzus persicae, Macrosiphum rosae, Macrosiphonella sanborni)	50-60 ml/hl (0,5 - 0,6 Lt/Ha)	A inizio infestazione.

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.