

mida

INDUSTRIE
s.a.s. TECNOCHIMICHE



Stabilimenti ed uffici:
Via Collamarini, 5/5 - 40138 BOLOGNA
Tel. 051 53 33 32 - 051 60 13 971
Fax 051 60 22 861
E-mail: midachimica@libero.it
Partita IVA 03080150372
Conto Corrente Postale N. 13466404
R.E.A. N. 263173 - Cap. Soc. 516.456,90 € i.v.

DIVISIONE CHIMICA

www.midait.it

SCHEDA TECNICA

NEW MIDEX

Tator insetticida concentrato liquido emulsionabile
Registrazione del Ministero della salute n°19391

COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura	10%
Tetrametrina pura	2%
Piperonil Butossido	15%
Emulgatori e solventi ammessi q.b.a.	100%

CARATTERISTICHE

Tator è un insetticida concentrato ad ampio spettro è costituito da una associazione di piretroidi fortemente sinergizzati grazie ai quali esplica azione abbattente (tetrametrina) e residuale (cipermetrina) nei confronti di insetti volanti e striscianti. Il prodotto viene formulato con un solvente a basso impatto ambientale, una soluzione glicolica non pericolosa che rende più facili, uniformi, stabili e sicure le soluzioni e l'applicazione delle stesse. L'utilizzo dei solventi a basso impatto ambientale esaltano l'attività insetticida, riducono le caratteristiche negative dei principi attivi (irritabilità, odori) e rendono il prodotto **autorizzato per trattare il verde ornamentale e non fitotossico alle concentrazioni indicate**



INSETTI BERSAGLIO

Ad ampio spettro, particolarmente indicato per insetti volanti (zanzare comuni e tigre, mosche, chironomidi, flebotomi, simulidi e tignole) ed insetti striscianti (blatte fomiche, ragni, scorpioni, zecche ecc.)

MODALITÀ D'IMPIEGO

Va usato diluito in acqua nelle seguenti dosi:

1-2% contro mosche ed altri insetti volanti (vespe, calabroni ecc.) 0,5-1,0% contro zanzare per trattamenti spaziali, usando per la nebulizzazione gli usuali apparecchi nebulizzatori. 2-3% per insetti striscianti
Con termonebbiogeno diluire il prodotto al 4% in idoneo solvente, 1 lt di soluzione così ottenuta è sufficiente per trattare 2000 m³. Con ULV diluire in acqua, 1 lt è sufficiente per trattare 2500 m³

AVVERTENZE

Prima dell'uso leggere attentamente le avvertenze riportate in etichetta

CONFEZIONAMENTO

Tanica da 5 Lt