

TATOR BIA NEXT

PMC N. 20547

INSETTICIDA AD AMPIO SPETTRO CON TECNOLOGIA B.I.A. PLUS

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Cipermetrina	12,00 g
Tetrametrina	0,80 g
Piperonil Butossido	10,00 g
Coformulanti e solventi q.b.a	100 g

Formulazione

EC - Emulsione concentrata con tecnologia B.I.A. Plus

Caratteristiche

Insetticida concentrato innovativo e versatile per il controllo dei principali insetti volanti e striscianti, quali zanzare, mosche, blatte, formiche, vespe che comunemente infestano gli ambienti civili, domestici, zootecnici e aree verdi. Grazie alla Cipermetrina, il prodotto svolge una lunga azione residuale, mentre la presenza di Tetrametrina sinergizzata con il Piperonil Butossido gli conferisce un elevato potere abbattente.

Il prodotto è formulato con la **tecnologia B.I.A. Plus**, un'evoluzione della tecnologia B.I.A. (Basso Impatto Ambientale) che prevede l'utilizzo di solventi glicolici e di emulsionanti di ultima generazione, per un'ulteriore diminuzione dell'impatto ambientale. La tecnologia B.I.A. Plus permette di:

- Trattare con l'insetticida il verde ornamentale senza problemi di fitotossicità
- Prolungare la stabilità del formulato con emulsioni rapide, complete ed uniformi
- Contenere le caratteristiche negative dei principi attivi (come irritabilità e odori)
- Garantire una maggiore sicurezza per gli operatori che utilizzano il prodotto e un maggior rispetto dell'ambiente e degli animali non target
- Applicare il formulato indifferentemente con nebulizzatori, ULV e termonebbiogeni

Alle diluizioni d'impiego indicate, il prodotto è inodore e non macchia le superfici.

Dosi e modalità d'impiego

Il prodotto può essere applicato in ambienti interni, esterni e aree verdi, utilizzando pompe a pressione, nebulizzatori a basso volume e termonebbiogeni.

- **Utilizzo con pompe manuali/motore e nebulizzatori**
 - Zanzare: diluire 50 ml di prodotto in 10 litri d'acqua. Spruzzare su aree verdi, muri, pavimentazioni e superfici in assenza di persone e animali domestici.

Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

www.pestnet-europe.it

- Mosche: diluire 100 ml di prodotto in 10 litri d'acqua.
Spruzzare su muri, pavimentazioni e superfici in assenza di persone e animali domestici.
- Blatte, formiche: diluire 200 ml di prodotto in 10 l d'acqua.
Spruzzare dove si nota la presenza o il passaggio degli insetti insistendo su crepe e fessure, margini del pavimento, battiscopa, dietro tubature e mobili, intelaiature di porte e finestre, soglie, davanzali, marciapiedi, vialetti, muri esterni.
- Vespe e nidi di vespa: diluire 200 ml di prodotto in 10 l d'acqua.
Spruzzare direttamente sul nido, avendo cura di bagnare abbondantemente le parti esterne e interne in condizioni di sicurezza. Eseguire i trattamenti nelle ore serali quando le vespe riducono la loro attività e utilizzare le dovute protezioni per mani, viso e corpo

Le soluzioni così ottenute vanno nebulizzate in modo da coprire con un litro di soluzione circa 15 m² di superficie con 1 litro. La dose di utilizzo deve essere aumentata del 50% in presenza di forti infestazioni o quando si devono trattare superfici porose.

- **Utilizzo in interni con attrezzature per nebulizzazione ULV (ultra basso volume)**
Diluire 500 ml di prodotto in 10 litri di acqua. Utilizzare 1 litro della soluzione così preparata per trattare 2500 m³ o ogni 1000 m² di superficie.
- **Utilizzo con attrezzature termonebbiogene**
Diluire il formulato in glicole (Termosolv) o altro solvente idoneo al 4%. In interni utilizzare 1 litro di soluzione per trattare 2000 m³; in esterni utilizzare 1 litro di soluzione per ettaro; per le reti fognarie utilizzare 1 litro di soluzione per trattare 1000 m³.

Per il trattamento di aree verdi, non applicare nelle ore più calde della giornata, non superare le dosi d'impiego riportate in etichetta, spruzzare da una distanza di almeno 30 cm ed attendere almeno 1-2 ore prima di frequentare il luogo trattato.

Per i trattamenti in ambienti zootecnici, si consiglia di allontanare gli animali durante il trattamento. Per i trattamenti in area ambiente ciascuna soluzione ottenuta va nebulizzata in modo da coprire con un litro di soluzione circa 400 m³ (100 litri di soluzione per 40.000 m³). La dose di utilizzo deve essere aumentata del 50% in presenza di forti infestazioni.

Confezioni di vendita

Flacone da 1 litro in imballi da 10 pezzi

Tanica da 5 litri in imballi da 2 pezzi



Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

www.pestnet-europe.it