


## CIPTEN CE

FERCE-CMT-10

Insetticida concentrato emulsionabile. Applicazione a spot in ambienti chiusi contro insetti striscianti. Applicazione in crepe e fessure in ambienti chiusi contro insetti striscianti. Trattamento residuale superficiale intorno agli edifici contro la zanzara tigre. Eradicazione dei nidi di formiche.

Uso professionale - Utilizzatore professionale e professionista formato

FERCE-CMT-10	UFI: 8E00-FOWT-2009-Y4PH	
<b>Composizione</b> 100 g di prodotto contengono: Cipermetrina (CAS 52315-07-8) 10,53 g DPM (CAS 34590-94-8) 54,47 g Coformulanti q.b. a 100 g		ATTENZIONE
<b>Indicazioni di pericolo</b> H373 Può provocare danni agli organi sistema nervoso in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.		
<b>Consigli di prudenza</b> P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. P273 Non disperdere nell'ambiente. P314 In caso di malessere, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il contenuto / recipiente in accordo con i regolamenti vigenti.		
<b>Prodotto biocida (PT18):</b> Autorizzazione del Ministero della Salute n. IT/2023/00864/BBP Titolare della registrazione: FERBI S.r.l. - Viale I Maggio, Contrada Ripoli - 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Italia, Tel. +39 085 8072099 Officina di produzione, confezionamento e controllo: FERBI S.r.l. - 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Italia		
<b>Distribuito da:</b> Mida sas - Via Collamarini 5/5 - 40138 Bologna (www.midait.it)		
<b>Confezione:</b> tanica HDPE: 10 L.		Lotto n°/del: vedi timbro Validità: 2 anni, nel contenitore originale a temperatura ambiente.

### AVVERTENZE

Contiene cipermetrina; Può causare parestesia. I piretroidi possono causare parestesia (bruciore e formicolio della pelle senza irritazione). Se i sintomi persistono: consultare un medico.

**IN CASO DI INALAZIONE, INGESTIONE O CONTATTO CON LA PELLE:** In caso di sintomi contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

**IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** In caso di sintomi, sciacquare con acqua. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e facili da fare. Chiama un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Non disperdere nell'ambiente il prodotto o i suoi contenitori vuoti.

Il prodotto deve essere applicato in modo tale che i bambini, gli animali da fattoria e gli animali domestici, in particolare i gatti, non entrino in contatto con il prodotto. Tenere i gatti lontano dalle superfici trattate. A causa della loro particolare sensibilità ai piretroidi, il prodotto può causare gravi reazioni avverse nei gatti. Rimuovere o coprire terrari, acquari e gabbie per animali prima dell'applicazione. Spegnerne il filtro dell'aria dell'acquario durante la spruzzatura. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici. Tenere le persone non coinvolte, i bambini e gli animali domestici lontano dalle superfici/aree trattate fino all'asciugatura. Non spruzzare su persone e animali domestici.

Per applicazioni in ambienti interni per il controllo degli insetti striscianti:

- Coprire tutte le superfici e le strutture che possono entrare in contatto con mangimi e acqua potabile.
- Non applicare direttamente su o vicino ad alimenti, mangimi o bevande, o su superfici o utensili che possono entrare in diretto contatto con alimenti, mangimi, bevande e bestiame/animali domestici.
- Non applicare direttamente su superfici dove alimenti o mangimi vengono depositati, preparati o consumati.
- Non conservare vicino a cibi, bevande e mangimi.

Vedere le misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso sopra descritte.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Cipten CE (FERCE-CMT-10) è un insetticida liquido concentrato emulsionabile a base di Cipermetrina, efficace sugli insetti (striscianti e volanti) degli ambienti domestici e civili. La Cipermetrina conferisce al formulato un rapido effetto abbattente al quale si aggiunge un potere residuale che dura fino a 4 settimane.

### ISTRUZIONI PER L'USO, MODI D'IMPIEGO E DOSI CONSIGLIATE

Leggere sempre l'etichetta o il foglio illustrativo prima dell'uso e seguire tutte le istruzioni fornite. Indossare guanti protettivi resistenti alle sostanze chimiche durante la fase di manipolazione del prodotto (categoria III, EN 374). Deve essere indossata una tuta protettiva (almeno di tipo 6, EN 13034).

**Applicazione a spot in ambienti chiusi contro insetti striscianti.**

Organismi bersaglio: blatte (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*) e formiche (*Lasius niger*) adulte.



Il prodotto è autorizzato per l'applicazione a spot in ambiente chiuso tramite trattamento a spruzzo. Per trattare superfici porose utilizzare 10 g di prodotto concentrato e diluire in 1 L di acqua (1 %); miscelare accuratamente e applicare con apposito nebulizzatore in ragione di 50 ml di soluzione per 1 m<sup>2</sup> equivalente a 52,7 mg s.a./m<sup>2</sup>. Per trattare superfici non porose utilizzare 5 g di prodotto concentrato e diluire in 1 L di acqua (0,5 %); miscelare accuratamente e applicare con apposito nebulizzatore in ragione di 40 ml di soluzione per 1 m<sup>2</sup> equivalente a 21 mg s.a./m<sup>2</sup>. Residualità: 4 settimane. Il trattamento può essere eseguito fino a 2 volte all'anno.

Il prodotto deve essere applicato solo su aree ristrette non pulite regolarmente, per esempio dietro o sotto il frigorifero, sotto il lavello della cucina, sotto il forno o lo scaldabagno, dove solitamente si nascondono gli insetti.

Non applicare su aree soggette a normale pulizia a umido. Evitare il contatto con le superfici trattate.

#### **Applicazione in crepe e fessure in ambienti chiusi contro insetti striscianti.**

Organismi bersaglio: blatte (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*) e formiche (*Lasius niger*) adulte.

Il prodotto è autorizzato per l'applicazione in crepe e fessure in ambiente chiuso, tramite trattamento a spruzzo. Nel caso di superfici porose (es. cemento, mattoni, legno plastica ecc.): utilizzare 10 g di prodotto concentrato e diluire in 1 L di acqua (1 %); miscelare accuratamente e applicare con apposito nebulizzatore in ragione di 50 ml di soluzione per 1 m<sup>2</sup> equivalente a 52,7 mg s.a./m<sup>2</sup>. Nel caso di superfici non porose (es. plastica, metallo, ceramica ecc.): utilizzare 5 g di prodotto concentrato e diluire in 1 L di acqua (0,5 %); miscelare accuratamente e applicare con apposito nebulizzatore in ragione di 40 ml di soluzione per 1 m<sup>2</sup> equivalente a 21 mg s.a./m<sup>2</sup>. Residualità: 4 settimane. Il trattamento può essere eseguito fino a 2 volte all'anno.

Applicare in crepe e fessure di superfici quali: piastrelle di ceramica, marmo, granito e altre superfici in pietra dura, metalli (acciaio, ferro, ecc. ...), plastica, vetro (es: vetri delle finestre), compensato verniciato. Applicare il prodotto direttamente in crepe e fessure da una distanza di 40 cm. Il prodotto deve essere applicato solo su aree ristrette non pulite regolarmente, per esempio dietro o sotto il frigorifero, sotto il lavello della cucina, sotto il forno o lo scaldabagno, in tutte le crepe e fessure dove solitamente si nascondono gli insetti.

Non applicare su aree soggette a normale pulizia a umido. Evitare il contatto con le superfici trattate.

#### **Trattamento residuale superficiale intorno agli edifici contro la zanzara tigre.**

Organismi bersaglio: zanzara tigre (*Aedes albopictus*) adulta.

Il prodotto viene applicato all'aperto intorno agli edifici nelle aree rurali per controllare le zanzare, tramite trattamento superficiale a spruzzo. Trattare intorno all'edificio partendo da un'altezza di circa 50 cm, fino a 150 cm, trattando una fascia di circa un metro di altezza. Utilizzare 2 g di prodotto concentrato e diluire in 1 L di acqua (0,2 %); miscelare accuratamente e applicare con apposito nebulizzatore in ragione di 50 ml di soluzione per 1 m<sup>2</sup> equivalente a 10,5 mg s.a./m<sup>2</sup>. L'azione residuale del prodotto è di 3 giorni. Il trattamento può essere eseguito fino a 2 volte all'anno.

Il prodotto va applicato uniformemente sull'area prescelta da una distanza di 50 cm. Il prodotto agisce contro le zanzare tigre per contatto e vapore.

Non applicare il prodotto su zone allacciate o in prossimità di fognature, scarichi idrici, tombini. Non applicare in caso di pioggia o vento. Prevenire l'esposizione di organismi non bersaglio (ad esempio, considerare l'applicazione notturna quando gli impollinatori comprese le api non sono attivi, nessun trattamento delle piante durante il periodo di fioritura).

#### **Eradicazione dei nidi di formiche.**

Organismi bersaglio: formica nera (*Lasius niger*) adulta.

Il prodotto si applica all'esterno, a spruzzo, per l'estirpazione dei formicai. Applicazione intorno e all'ingresso del nido, a spruzzo, per l'eradicazione del nido stesso. Il prodotto concentrato deve essere diluito in acqua allo 0,5 % prima dell'uso. La quantità di soluzione insetticida (diluita) da applicare a ciascun nido è di 25 g/nido equivalente a 13,2 mg s.a./nido.

Diluire il prodotto in acqua alla dose consigliata, miscelare accuratamente ed applicare con apposito nebulizzatore per distribuire la soluzione. L'applicazione deve essere effettuata a una dose di 25 ml di soluzione insetticida per nido, applicata intorno e all'ingresso del nido. Per ottimizzare l'efficacia del trattamento non applicare in caso di pioggia o vento.

Trattamento di un solo nido per applicazione.

#### **CONDIZIONI DI STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO E ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO**

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da cibi, bevande o mangimi. Evitare temperature estreme e l'esposizione alla luce solare diretta. Proteggere dal gelo.

Smaltire il contenuto/contenitore in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti. Non svuotare negli scarichi. Non riutilizzare l'imballaggio.

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. Mida sas 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.