

CIP OFF



COMPOSIZIONE

Cipermetrina 10,53 g

FORMULAZIONE

Concentrato emulsionabile

CONFEZIONI

bottiglia 0,250 l
con tappo dosatore
bottiglia 1 l

CLASSIFICAZIONE

ATTENZIONE

REGISTRAZIONE Min. San.

IT/2023/00878/BB



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

CIP OFF è un insetticida in formulazione concentrato emulsionabile a base di Cipermetrina, efficace sugli insetti (striscianti e zanzare) negli ambienti domestici e civili. La Cipermetrina conferisce alla formula un rapido effetto abbattente e una potenza residua che dura fino a 4 settimane. La formulazione è priva di composti organici volatili.

CIP OFF è utilizzato in agglomerati urbani, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi, abitazioni, edifici privati e pubblici (ospedali, alberghi, scuole, negozi, cinema, caserme, ecc.), aree industriali interne. **CIP OFF** può essere utilizzato anche in cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, industrie alimentari (caseifici, macellerie, depositi e silos vuoti, tabaccherie) avendo l'accortezza di rimuovere gli alimenti al fine di escludere la contaminazione degli stessi.

L'uso del prodotto è consigliato anche contro le zanzare, trattando aree verdi, cespugli, prati, siepi, viali alberati, piante ornamentali.

In ambienti chiusi, a spot, a spruzzo, in crepe e fessure, applicazione contro gli insetti striscianti: per trattare superfici porose, utilizzare 10 g di prodotto concentrato e diluirlo in 1 L di acqua (1%); mescolare la soluzione preparata e applicare con uno spruzzatore appropriato alla dose di 50 ml di soluzione per 1 m². Per trattare superfici non porose, utilizzare 5 g di prodotto concentrato e diluirlo in 1 L di acqua (0,5%); mescolare accuratamente la soluzione preparata e applicare con uno spruzzatore appropriato alla dose di 40 ml di soluzione per 1 m². Residualità: 4 settimane. Il trattamento può essere eseguito fino a 2 volte all'anno.

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

Non applicare su aree soggette a pulizia a umido abituale. Evitare il contatto con le superfici trattate. Indossare guanti protettivi resistenti alle sostanze chimiche durante la fase di manipolazione del prodotto (il materiale del guanto deve essere di categoria III (rif. norma EN 374). Indossare abiti da lavoro con maniche lunghe e calzature di sicurezza per uso professionale di categoria II (rif. Regolamento 2016/425 e norma EN ISO 20344). Lavarsi con acqua e sapone dopo aver rimosso gli indumenti protettivi. Si consiglia di indossare occhiali protettivi ermetici (rif. norma EN 166).

Trattamento superficiale intorno agli edifici contro la zanzara tigre: 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 diluirlo in 1 L di acqua (0,2%); mescolare accuratamente e applicare con uno spruzzatore appropriato ad una dose di 50 ml di soluzione per 1 m². L'azione residua del prodotto è di 3 giorni. Il trattamento può essere eseguito fino a 2 volte all'anno. Il prodotto deve essere applicato uniformemente sull'area selezionata da una distanza di 50 cm. Il prodotto agisce contro le zanzare tigre per contatto e vapore.

Non applicare il prodotto su aree collegate o vicino a reti fognarie, acqua di scarico, 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, come le api, non sono attivi, non effettuare nessun trattamento alle piante durante il periodo di fioritura). Indossare guanti protettivi resistenti alle sostanze chimiche durante la fase di manipolazione del prodotto (il materiale del guanto deve essere di categoria III (rif. norma EN 374). Indossare abiti da lavoro con maniche lunghe e calzature di sicurezza per uso professionale di categoria II (rif. Regolamento 2016/425 e norma EN ISO 20344). Lavarsi con acqua e sapone dopo aver rimosso gli indumenti protettivi. Si consiglia di indossare occhiali protettivi ermetici (rif. norma EN 166).

Eradicazione dei nidi di formiche all'aperto: applicare intorno e all'ingresso del nido, spruzzando una singola applicazione per sradicare il nido. Il prodotto concentrato deve essere diluito in acqua allo 0,5% p/p prima dell'uso. La quantità di soluzione insetticida (diluata) da applicare a ciascun nido è di 25 g/nido.

Diluire il prodotto in acqua alla concentrazione consigliata, mescolare accuratamente e applicare utilizzando uno spruzzatore appropriato per distribuire la soluzione. L'applicazione deve essere effettuata ad 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 singolo nido per applicazione. Indossare guanti protettivi resistenti alle sostanze chimiche durante la fase di manipolazione del prodotto (il materiale del guanto deve essere di categoria III (rif. norma EN 374). Indossare abiti da lavoro con maniche lunghe e calzature di sicurezza per uso professionale di categoria II (rif. Regolamento 2016/425 e norma EN ISO 20344). Lavarsi con acqua e sapone dopo aver rimosso gli indumenti protettivi. Si consiglia di indossare occhiali protettivi ermetici (rif. norma EN 166).

NON USARE IN AGRICOLTURA - (per utenti professionali e professionali formati)