



## CIPERTRIN 10 PLUS 5I

**Codice prodotto: 1531029**

**Categoria: Biocida**

Insetticida concentrato emulsionabile - Uso professionale e professionale formato. Effetto abbattente e lunga azione residuale, contro zanzara tigre e insetti striscianti

### Registrazione Ministeriale:

IT/2023/00866/BBP

### Formulazione:

Concentrato Emulsionabile

### Composizione:

**100 grammi di prodotto contengono:**

Cipermetrina pura (CAS 52315-07-8): 10,53g

### Caratteristiche:

CIPERTRIN 10 PLUS è un insetticida concentrato emulsionabile a base di Cipermetrina, efficace sugli insetti striscianti e zanzara tigre che infestano gli 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.

Il prodotto è efficace contro la maggior parte degli insetti molesti o dannosi del settore domestico, civile e industriale, quali la zanzara tigre, scarafaggi e formiche. CIPERTRIN 10 PLUS viene impiegato in agglomerati urbani, viali e parchi cittadini, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi, abitazioni, edifici privati e pubblici (ospedali, alberghi, scuole, negozi, cinema, caserme, ecc.), mezzi di trasporto (autobus, trucks, treni, navi), aree industriali, depositi rifiuti, industrie tessili e della carta. CIPERTRIN 10 PLUS si può impiegare anche in fabbricati rurali, stalle, concimaie, ripari e ricoveri di animali domestici, cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, industrie alimentari (latterie, caseifici, macellerie, depositi e silos vuoti, tabacchifici), seguendo le istruzioni d'uso e le avvertenze riportate in etichetta. L'impiego del prodotto è inoltre raccomandato per la lotta alle zanzare in: aree verdi, cespugli, tappeti erbosi, siepi, viali alberati e piante ornamentali.

### Modalità d'impiego:

1) Contro insetti striscianti (adulti): *Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Lasius niger*

DOSI

**Per superfici porose** (es. cemento, mattoni, legno plastica ecc.): utilizzare 10 ml di prodotto concentrato in 1 litro di acqua (1%); miscelare e applicare con apposito nebulizzatore **50ml di soluzione per 1m<sup>2</sup>** (equivalenti a 52,7 mg s.a./m<sup>2</sup>).

**Per superfici non porose** (es. plastica, metallo, ceramica ecc.): utilizzare 5 ml di prodotto concentrato in 1 litro di acqua (0,5%); miscelare e applicare con apposito nebulizzatore **40ml di soluzione per 1m<sup>2</sup>** (equivalenti a 21 mg s.a./m<sup>2</sup>).

Residualità: 4 settimane.

Il trattamento può essere eseguito fino a 2 volte all'anno.

#### APPLICAZIONI

**A spot in ambienti chiusi** – 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.

**In crepe e fessure in ambienti chiusi** – 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.

#### **2) Contro zanzara tigre (*Aedes albopictus*)**

##### DOSI

Utilizzare 2 ml di prodotto concentrato in 1 litro di acqua (0,2%); miscelare e applicare, con pompa a spalla o apposito nebulizzatore, **50ml di soluzione per 1m<sup>2</sup>** (equivalenti a 10,5 mg s.a./m<sup>2</sup>).

Residualità: 3 giorni.

Il trattamento può essere eseguito fino a 2 volte all'anno. APPLICAZIONE

**Trattamento residuale superficiale intorno agli edifici** – Il prodotto viene applicato all'aperto, uniformemente intorno agli edifici e nelle aree rurali per controllare le zanzare 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.

#### **3) Contro nidi di formica nera (nidi di *Lasius niger*)**

##### DOSI

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 **25ml/nido** (equivalenti a 13,2 mg s.a./nido).

Nessuna limitazione nel numero delle applicazioni. APPLICAZIONE

**Eradicazione dei nidi di formiche** – Applicazione all'esterno, intorno e all'ingresso del nido, a spruzzo per l'eradicazione del nido stesso. 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.

#### Avvertenze:

Non impiegare su o in prossimità di piante destinate all'alimentazione umana e/o animale. Allontanare eventuali derrate alimentari al fine di escludere la contaminazione delle stesse. Per il trattamento di ambienti rurali e di stalle, allontanare gli animali prima del trattamento. Avvertenze – Leggere sempre l'etichetta o il foglio illustrativo prima dell'uso e seguire tutte le istruzioni fornite. 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. 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. – I piretroidi possono causare parestesia (bruciore e formicolio della pelle senza irritazione). Se i sintomi persistono: consultare un medico

#### Confezioni di vendita:

Tanica 5l

#### Informazioni per lo smaltimento:

##### Riciclamo insieme

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Tanica	plastica	Plastica 7	Raccolta differenziata
Tappo	plastica	C/ HDPE 90	Raccolta differenziata

#### NOTE AGGIUNTIVE

Il prodotto è un insetticida, svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di procedere con la raccolta differenziata

#### CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE

##### Note:

Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Si richiama l'attenzione sulle frasi e sui simboli di pericolo riportati in etichetta.

Il testo riportato nella scheda corrisponde all'etichetta approvata dal Ministero della Salute.