



## CIPERTRIN T 100ml

Codice prodotto: 1535005

Categoria: PMC

Insetticida concentrato emulsionabile per uso civile e industriale

Registrazione Ministeriale:

n. 14740

Formulazione:

Concentrato Emulsionabile

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Cipermetrina pura: 2,26g

Tetrametrina pura: 0,93g

Piperonil Butossido puro: 8,81g

Caratteristiche:

Il CIPERTRIN T è un insetticida ad azione abbattente, snidante e residuale per il controllo di una vasta gamma di insetti volanti e strisciante (mosche, zanzare, vespe, scarafaggi, formiche, ragni, pesciolini d'argento, grilli, pulci, ecc.). Per le sue proprietà il CIPERTRIN T è indicato per la disinfezione di comunità, alberghi, ospedali, magazzini, mezzi di trasporto, industrie, nonché ambienti ed attrezzature rurali.

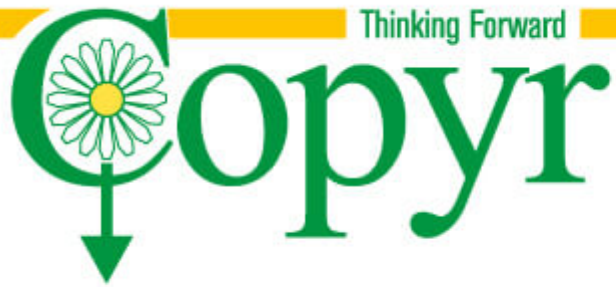
Modalità d'impiego:

Il CIPERTRIN T viene impiegato alle dosi da 1 a 3% (da 1 a 3 lt ogni 100 litri d'acqua):

per lievi infestazioni e come trattamento di mantenimento, diluire in ragione di 1 lt di CIPERTRIN T ogni 100 lt d'acqua; per medie infestazioni diluire in ragione di 2 lt di CIPERTRIN T per ogni 100 lt d'acqua; per forti infestazioni diluire in ragione di 3 lt di CIPERTRIN T per ogni 100 lt d'acqua.

In caso usare sempre la concentrazione maggiore per l'impiego contro gli insetti strisciante

Il CIPERTRIN T, una volta diluito in acqua, va irrorato sui muri, i pavimenti e le altre superfici degli ambienti da disinfezare, insistendo particolarmente nel trattamento di angoli, crepe, fessure, interstizi, tubazioni e di tutti quei punti che possono



Thinking Forward

Revisione: 2026

Scheda Tecnica

**CIPERTRIN T 100ml**

**"Difesa degli ambienti"**

Insetticidi concentrati

essere sorgenti di infestazioni o percorsi abituali degli insetti.

**Tipologia di utilizzo:**

Domestico, Professionale

**Avvertenze:**

Il prodotto deve essere impiegato esclusivamente da personale specializzato.

Da non utilizzare in forma concentrata: seguire le indicazioni fornite dal produttore. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Non nebulizzare nell'aria ambiente. Nel caso d'impiego in impianti dell'industria alimentare il prodotto non deve comunque venire a contatto anche indiretto con i prodotti alimentari. Il locale deve essere sufficientemente areato prima del rientro.

**Confezioni di vendita:**

Flacone 100 ml

**Informazioni per lo smaltimento:**

Ricicliamo insieme

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Bottiglia	Plastica	PET 1	differenziata plastica
Tappo	Plastica	Plastica 7	differenziata plastica
Misurino	Plastica	PP05	differenziata plastica
Astuccio	Carta	PAP 21	differenziata

**CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE**

**Note:**

È un Presidio Medico Chirurgico ad azione insetticida, usare 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.