



## CIPERPY 1I

**Codice prodotto: 1531015**

**Categoria: PMC**

Insetticida concentrato. Per uso professionale in campo civile e domestico.

**Registrazione Ministeriale:**

n. 20701

**Formulazione:**

Microemulsione Acquosa

**Composizione:**

**100 grammi di prodotto contengono:**

Cipermetrina tecnica 93% (cis/trans 40/60) [CAS 52315-07-8]: 8,6g

Estratto di piretro tecnico al 50% da Chrysanthemum cinerariaefolium (CAS 89997-63-7), estratto da fiori aperti e maturi di Tanacetum cinerariifolium ottenuto con CO supercritica: 0,6g

**Caratteristiche:**

CIPERPY è un insetticida concentrato in microemulsione acquosa dotato di rapida azione abbattente e snidante per il controllo di insetti volanti e striscianti. Il prodotto è a base di due principi attivi: Cipermetrina e Piretro. La Cipermetrina è un piretroide di sintesi, fotostabile, particolarmente indicato per la lotta agli insetti di importanza sanitaria, comunemente utilizzato per snidare insetti da crepe e fessure e per il suo potere residuale, mentre il Piretro è un principio attivo di origine naturale a bassissima tossicità nei confronti dell'uomo e degli animali a sangue caldo a spiccata azione abbattente e snidante. Il CIPERPY è indicato per la disinfestazione di luoghi di comunità (aree urbane, uffici, mense, alberghi, ristoranti, teatri, cucine, campeggi, villaggi turistici, edifici pubblici inclusi ospedali, scuole, cliniche e caserme), aree abitative (appartamenti, case, cucine, tettoie, garage, viali, giardini, spazi verdi in genere), aree produttive, industrie alimentari (in assenza di contatto diretto con gli alimenti), caseifici, latterie, magazzini di stagionatura, stoccaggio salumi, molini, silos, mattatoi, tabacchifici, magazzini e locali destinati alla produzione di sigarette e allo stoccaggio del tabacco, mezzi di trasporto (metropolitane, autobus, camion, stive di navi, vagoni ferroviari, mezzi per il trasporto di persone, animali o merci), impianti di compostaggio, discariche, depuratori, fogne, tombini. Il CIPERPY è indicato sia per gli esterni che per gli interni di ambienti domestici: pareti, fessure, pavimenti, lungo gli stipiti delle porte e finestre, sui battiscopa dei pavimenti, cantine,

depositi, nei pressi di cucce, ricoveri di cani e gatti, canili. Il trattamento disinfestante può essere esteso sul verde pubblico e su tappeti erbosi, siepi, cespugli, viali alberati solo per la lotta contro le zanzare. CIPERPY è prontamente solubile e può essere impiegato nei trattamenti di aree sensibili con impianti di nebulizzazione elettrici e con nebulizzatori a caldo e a freddo: ULV, pompe a bassa pressione, pompe spalleggiate, atomizzatori e termonebbiogeni. CIPERPY è attivo su insetti volanti tra cui mosche (*Musca domestica*), zanzara tigre (*Aedes albopictus*), e striscianti tra cui scarafaggi (*Blattella germanica*), formiche (*Lasius Niger*), cimici (*Halyomorpha halys*) e infestanti delle derrate alimentari (*Plodia interpunctella* o tignola fasciata del grano).

### Modalità d'impiego:

La soluzione insetticida mediamente va irrorata sulle superfici frequentate dagli insetti in ragione di 1 l per ogni 15 m .

**–Contro insetti volanti pertrattamenti in interni ed esterni:**

mosche: diluire 50 ml in 10 l di acqua (0.5 %).

**–Contro insetti striscianti pertrattamenti in interni ed esterni:**

formiche, cimice asiatica, scarafaggi: diluire 100 ml in 10 l di acqua (1 %).

**–Contro insetti infestanti delle derrate alimentari:**

tignola fasciata del grano: diluire 80 ml in 10 l di acqua (0.8 %)

**–Contro insetti striscianti pertrattamenti esterni:**

scarafaggi e formiche: diluire 100 ml in 10 l di acqua (1 %).

**– Trattamenti all'esterno:**

zanzara tigre: diluire 30 ml in 10 l di acqua (0.3 %).

**– Trattamenti all'esterno su aree verdi:**

zanzara tigre: diluire 20 ml in 10 l di acqua (0.2 %).

**– Trattamenti con apparecchi termonebbiogeni:**

utilizzare 20-60 ml di prodotto diluiti in 1 l di idoneo solvente conformemente a quanto indicato nelle istruzioni dell'attrezzatura utilizzata per 3.000 m .

### Tipologia di utilizzo:

Professionale

### Avvertenze:

**IMMAGAZZINAMENTO**

Tenere lontano da alimenti omangimi e da bevande.

**CONTENITORI**

Vuotare completamente il contenitore. Il contenitore non può essere riutilizzato. Lo smaltimento dei contenitori deve essere fatto in accordo alla normativa vigente sui rifiuti pericolosi.

**PRECAUZIONI PER L'USO**

Non utilizzare in forma concentrata. Indossare indumenti protettivi. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle, l'inalazioni di vapori e nebbie. Non mangiare, né bere durante l'uso.

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne o superfici che possano venire a contatto. Non impiegare su piante destinate all'alimentazione umana o animale. Non impiegare in agricoltura.

**PRONTO SOCCORSO**

In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua e contattare un medico. Non somministrare cibo e bevande. Spostare l'infortunato all'aria fresca e tenerlo in caldo e a riposo. In caso d'incidente o malessere, contattare immediatamente un medico.

### Confezioni di vendita:

Flacone 1l

### Informazioni per lo smaltimento:

Riciclamo insieme

Componente	Materiale	Informazioni aggiuntive
------------	-----------	-------------------------

Flacone	Plastica	Plastica 7	L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata, verifica le disposizione del tuo comune
Tappo	Materiale composto (PE + ALU)	C/HDPE 90	L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata, verifica le disposizione del tuo comune
Misurino	Plastica	PP 5	L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata, verifica le disposizione del tuo comune

**NOTE AGGIUNTIVE**

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

---

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.