

# CIP OFF

Concentrato emulsionabile. Insetticida per uso professionale ad effetto abbattente e lunga azione residuale, contro insetti volanti e striscianti

## CIP OFF

### Composizione

g 100 di prodotto contengono

Cipermetrina pura 100% (CAS:52315-07-8).....10 gr

Coformulanti.....q.b.a 100gr



**Attenzione**

INDICAZIONI DI PERICOLO: (H410) . Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata;

CONSIGLI DI PRUDENZA: (P102) Tenere fuori dalla portata dei bambini; (P270) Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso; (P273) Non disperdere nell'ambiente; (P280) Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.; (P391) Raccogliere il materiale fuoriuscito; (P501) Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale.

**Titolare della registrazione :**



CHEMIA S.p.A. – Vi aStatale, 327 - Dosso (FE)  
Tel. 0532 848477

**Officina di produzione propria**

### Presidio Medico Chirurgico

Registrazione n. 19487 del Ministero della Salute.

**Lotto n.....del.....**

**Validità: 24 mesi**

### Confezioni:

ml.50 -100 -150 -200 - 250 - 500 - lt 1 – 2  
Litri. 5-10-20-25

### CARATTERISTICHE del PRODOTTO

CIP OFF è un insetticida concentrato 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.

La formulazione consta in un concentrato emulsionabile, esente da composti organici volatili.

### ISTRUZIONI per L'IMPIEGO

Diluire il prodotto in acqua alle dosi sotto indicate distribuendo uniformemente l'emulsione ottenuta sulle superfici frequentate dagli insetti.

Il prodotto è efficace contro la maggior parte degli insetti molesti o dannosi del settore

domestico, civile e industriale (zanzare, compresa zanzara tigre, mosche, scarafaggi, formiche).

CIP OFF 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.

CIP OFF si può impiegare anche in ripari e ricoveri di animali domestici e da reddito, cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, industrie alimentari (latterie, caseifici, macellerie, depositi e silos vuoti, tabacchifici) avendo l'accortezza di allontanare le derrate alimentari al fine di escludere la contaminazione delle stesse.

L'impiego del prodotto è inoltre raccomandato per debellare le zanzare da aree verdi, cespugli, tappeti erbosi, siepi, viali alberati, piante ornamentali.

**AVVERTENZA:** non impiegare su o in prossimità di piante destinate all'alimentazione umana e/o animale. Per il trattamento nei ripari e nei ricoveri degli animali, allontanare gli animali prima del trattamento.

### Le dosi consigliate sono le seguenti:

- ❖ Contro le zanzare, inclusa la zanzara tigre su verde privato e pubblico con pompa a pressione alla dose di 5mg/m<sup>2</sup> di principio attivo; ad esempio diluire allo 0.1% in acqua (1 ml per Litro di acqua). Usare 1 litro di soluzione per trattare 20m<sup>2</sup>.
- ❖ Contro zanzare, inclusa la zanzara tigre alla dose di 33mg/m<sup>2</sup> di principio attivo; ad esempio diluire all'1% in acqua (10 ml per litro d'acqua). Usare 1 litro di soluzione per trattare fino a 30m<sup>2</sup>.
- ❖ Contro mosche, alla dose di 80mg/m<sup>2</sup> di principio attivo; ad esempio diluire all'1% in acqua (10 ml per litro d'acqua). Usare 1 litro di soluzione per trattare fino a 12m<sup>2</sup>.
- ❖ Contro scarafaggi, formiche alla dose di 50mg/m<sup>2</sup> di principio attivo; ad esempio diluire all'1% in acqua (10 ml per litro d'acqua). Usare 1 litro di soluzione per trattare fino a 20m<sup>2</sup>.
- ❖ Contro le zanzare, inclusa la zanzara tigre tramite apparecchi per la nebulizzazione ULV (ultra basso volume) alla dose di 6,5mg/m<sup>2</sup> di principio attivo; ad esempio diluire al 5% in acqua (50 ml per Litro di acqua). Usare 1 litro di soluzione per trattare 2300m<sup>3</sup> o 770m<sup>2</sup>.

Se le superfici sono molto assorbenti effettuare un secondo passaggio.

### AVVERTENZE:

Non usare il prodotto tal quale: seguire le istruzioni d'impiego conservare lontano da alimenti mangimi e bevande - Non contaminare macchinari per la preparazione di cibi – Allontanare persone e animali dall'ambiente da trattare – Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, o recipienti destinati a contenerne – Non nebulizzare nell'aria ambiente – Dopo l'uso o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone – Evitare di trattare superfici delicate - Evitare che il prodotto raggiunga gli scarichi, gli scarichi d'acqua e penetri nel terreno. Estremamente pericoloso per i pesci. Non contaminare laghi, fiumi o corsi d'acqua aperti con prodotti o contenitori usati. Proteggere gli acquari.



Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso

**NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE  
NON USARE IN AGRICOLTURA**