

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO  
Registrazione del Ministero della Salute n. 20641

## INSETTICIDA LIQUIDO CONCENTRATO EMULSIONABILE PER USO PROFESSIONALE. PER USO INTERNO ED ESTERNO NELLA LOTTA CONTRO INSETTI VOLANTI E STRISCIANTI

### Composizione

100 grammi di prodotto contengono:

<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> , estratto da fiori aperti e maturi di <i>Tanacetum cinerariifolium</i> ottenuto con solventi idrocarburici (CAS N° 89997-63-7)	g 0,25 (2,49 g/l)
Permetrina (CAS N° 52645-53-1)	g 9,50 (94,53 g/l)
Piperonil butossido (CAS N° 51-03-6)	g 14,40 (143,28 g/l)
Coformulanti	q.b. a g 100

### Caratteristiche

Insetticida concentrato in emulsione a base di permetrina ed estratto di piretro sinergizzati con piperonilbutossido, che gli conferiscono abbattenza e azione residuale. Il prodotto consiste in una formulazione liquida a base di co-formulanti non pericolosi e solventi di origine vegetale.

### Organismi target

Il prodotto è destinato alla lotta contro insetti volanti quali zanzara comune (*Culex pipiens*), zanzara tigre (*Aedes albopictus*), mosche (*Musca domestica*), vespe (*Vespula germanica*) e insetti striscianti quali formiche (*Lasius niger*) e blatte (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis* e *Periplaneta americana*).

### Campi di impiego

Il prodotto può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno intorno agli edifici e sul verde ornamentale nella lotta contro le zanzare.

Igiene pubblica: fabbricati ad uso civile, industriale, agglomerati urbani, aree suburbane, abitazioni, scuole ed asili, palestre, caserme, cinema, teatri, sale d'attesa di stazioni ed aeroporti. Villaggi turistici, campeggi. Mense, alberghi, ristoranti. Ospedali, case di cura, case di riposo ecc. Il prodotto può essere impiegato in giardini, prati, cespugli ornamentali, siepi e viali alberati per il solo controllo delle zanzare. Industria alimentare: per trattamenti a magazzini e locali di lavorazione (in assenza di alimenti). Industria del tabacco: magazzini e locali destinati alla produzione di sigarette ed allo stivaggio dei tabacchi. Ambienti industriali in genere. Zone ed attrezzature portuali. Mezzi di trasporto: carrozze ferroviarie, tram, pullman, mezzi di trasporto marittimi. Il prodotto può essere impiegato sul verde ornamentale (prati, cespugli, siepi, viali alberati) per il solo controllo delle zanzare.

### Modalità d'uso

Il prodotto deve essere diluito in acqua al momento dell'uso in ragione nelle proporzioni idonee a seconda dell'entità dell'infestazione. Un litro di soluzione così ottenuta deve essere distribuito sulle superfici secondo le dosi indicate di seguito e può essere utilizzata con qualsiasi ordinario nebulizzatore: pompe manuali a pressione, atomizzatori a motore e nebbie fredde e calde. Per i trattamenti nelle aree verdi si consiglia di provvedere ad un'uniforme bagnatura della vegetazione, evitando lo sgocciolamento.

**Le dosi consigliate sono le seguenti:**

Per uso interno, in particolare sulle superfici non porose, il prodotto deve essere diluito in acqua al 1 % (es.: 10 ml per 1 L di acqua). Distribuire 1 L di soluzione su una superficie di 20 m<sup>2</sup>. Per l'eliminazione delle vespe, il formulato diluito deve essere irrorato direttamente sull'insetto per circa un secondo mantenendo un'opportuna distanza. In queste condizioni, il prodotto risulta abbattente e residuale nei confronti degli insetti target. Se l'infestazione persiste, ripetere il trattamento dopo tre settimane sulle formiche e dopo sette giorni per il trattamento su mosche, zanzare e blatte.

Per uso esterno, intorno agli edifici, in particolare sulle superfici porose, il prodotto deve essere diluito in acqua al 1 % (es.: 10 ml per 1 L di acqua). Distribuire 1 L di soluzione su una superficie di 10 m<sup>2</sup>. Per l'eliminazione delle vespe, il formulato diluito deve essere irrorato direttamente sull'insetto per circa un secondo mantenendo un'opportuna distanza. Il prodotto risulta abbattente e residuale nei confronti degli insetti target. Se l'infestazione persiste, ripetere il trattamento dopo due settimane su zanzara tigre e formiche; dopo sette giorni per il trattamento su mosche, zanzara comune e blatte.

Per uso esterno, il prodotto deve essere diluito in acqua al 1 % (es.: 10 ml per 1 L di acqua). Il prodotto diluito può essere applicato direttamente sulle siepi, sui prati, sulle piante ornamentali e sulla vegetazione in generale, escluso quella destinata all'alimentazione umana e/o animale, per il trattamento delle zanzare utilizzando 1 L di formulato diluito su una superficie di 20 m<sup>2</sup>.

Articolo	Codice	Confezione
Triple CE	1-4-218-1X5	Tanica da 5 litri

**SCHEDA TECNICA**

Informazioni riservate ai tecnici della disinfestazione, agronomi, medici, veterinari e autorità sanitarie