



## SCHEDA TECNICA

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

# DEADYNA

Registrazione del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali n. 17674

### INSETTICIDA LIQUIDO PIRETROIDE IN MICROEMULSIONE ACQUOSA PER USO DOMESTICO E CIVILE

#### **Composizione:**

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| 100 grammi di prodotto contengono   |                   |
| Cipermetrina pura (cis/trans 40/60) | 6,85 g (69,2 g/l) |
| Tetrametrina pura                   | 1,25 g (12,6 g/l) |
| Coformulanti                        | q.b. a 100 g      |

#### **Caratteristiche**

DEADYNA è un formulato in microemulsione acquosa contenente l'associazione di due piretroidi sintetici, Cipermetrina e Tetrametrina, che conferiscono rispettivamente ottima persistenza e velocissima capacità letale.

#### **Campi d'impiego**

Per la lotta contro **insetti volanti** quali zanzare, zanzara tigre, mosche, vespe, tafani, chironomidi, dermestidi, punteruoli, simulidi, tignole, lasioderma e **striscianti** quali blatte, formiche, pesciolini d'argento, punteruoli, tribolii, termiti, contro pulci e zecche. Può essere vantaggiosamente impiegato nella disinfestazione di fabbricati ad uso civile, industriale, agricolo, zootecnico, 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.. Magazzini e depositi di merci alimentari. Magazzini e locali destinati alla produzione di sigarette ed allo stivaggio dei tabacchi. Ambienti industriali in genere. Zone ed attrezzature portuali. Mezzi di trasporto. Il prodotto può essere impiegato in giardini, prati, cespugli ornamentali, siepi e viali alberati per il controllo delle zanzare.

#### **Modalità e dosi d'uso**

DEADYNA si usa miscelato in acqua al momento dell'impiego e distribuito con pompe a pressione manuali o atomizzatori a motore in ragione di 1 litro per 10-15 mq. di superficie rispettando le seguenti dosi:

##### **INSETTI VOLANTI**

Uso in ambienti interni: diluire in ragione dello 0,5-1% (50-100 ml. in 10 litri d'acqua) a seconda dell'entità dell'infestazione da distribuire sulle superfici (pareti, piani, persiane, ecc.). La dose maggiore è preferenzialmente indicata per il controllo delle mosche.

Uso esterno: utilizzare la dose dello 0,5-1% (50-100 ml in 10 litri d'acqua) sulle pareti esterne degli edifici, nei piazzali, sotto le siepi ed i cespugli, ecc. Nel trattare le aree verdi si consiglia di provvedere ad una uniforme bagnatura della vegetazione evitando il gocciolamento.

##### **INSETTI STRISCIANTI**

Uso in ambienti interni: diluire in ragione dello 0,5-1% (50-100 ml in 10 litri d'acqua) a seconda dell'entità dell'infestazione e dell'insetto da combattere da distribuire sulle superfici, nelle crepe, sui battiscopa, ecc. La dose più alta è indicata per il trattamento delle blatte.

Uso esterno: utilizzare la dose dello 0,5-1% (50-100 ml in 10 litri d'acqua) sulle pareti esterne degli edifici, sui marciapiedi, nei piazzali, ecc. .

DEADYNA può anche essere miscelata al 3-5% con solventi a base glicolica (300-500 ml in 10 litri di solvente) per impieghi con apparecchi a nebbie fredde o calde in ragione di 0,5-1 litro di soluzione per ettaro di superficie o 0,5-2 litri per 1.000 mc di ambiente.

**Confezioni** Flacone litri 1, scatole da 6 pz COD 1-30-16-1 / Tanica litri 10 COD 1-30-16-10