

%LRILRUH

Rev. 2 del 13/03/2020

INSETTICIDA LIQUIDO CONCENTRATO IN MICROEMULSIONE ACQUOSA, RAPIDA AZIONE ABBATTENTE E SNIDANTE - USO PROFESSIONALE IN CAMPO DOMESTICO E CIVILE -

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Chrysanthemum cinerariaefolium, estratto di piretro al 50%

gr. 5,0

Coformulanti e acqua

q.b. a gr. 100

CARATTERISTICHE

%2,25(è un insetticida liquido concentrato dotato di rapida azione abbattente e snidante per il controllo di LQVWRDQMMVLVFLDQWDEDVHSLUMRQSULQFLSLRDMKQDMDEEDVVLVLPDMMVFLFLQVHFRQIURQMMPR e degli animali a sangue caldo. %2,25(è formulato in microemulsione acquosa, senza impiego di solventi, SURMWSH D VDNUGDPELQW D WFRSHDWULMMMSUMQMQDUPWRWSRVVO trattamento.

Il formulato in microemulsione acquosa è stato studiato per migliorare la stabilità del principio attivo e aumentare la MFLLRQVHFRQIURQMGMQHRGLQIMDQWMMVHMDDVWSSMHERVLVLSLFMS formulazione è inodore, non infiammabile e non corrosiva per le superfici di applicazione.

%2,25(SXMVHHLVFWHFRQDULIRUPMQLVWFLGFRPSDMELDSHDPQMDLROBEEDM formulazione è inodore, non infiammabile e non corrosiva per le superfici di applicazione.

CAMPI D'IMPIEGO.

%2,25(è idoneo per trattamenti insetticidi di ambienti esterni ed interni, dove non è desiderata una elevata SHVLVMDLROKGFRLJWUBEDQHLFLPQVDDHKULVWUDQWVWLFKLQHFDPH villaggi turistici, edifici pubblici inclusi ospedali, scuole, cliniche e caserme), aree abitative (appartamenti, case, cucine, MLEDDUSURMPSLDQWVQWLD DDPHDULQ DVVHD GFRQDWGUVFRQDDDPQW caseifici, latterie, magazzini di stagionatura, stoccaggio salumi, molini, silos, mattatoi, tabacchifici, magazzini e locali destinati alla produzione di sigarette e allo stoccaggio del tabacco), aree zootecniche (allevamenti, ricoveri di animali, stalle, canili, maneggi), 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. %2,25(può essere applicato nelle aree verdi come siepi, viali alberati, parchi, giardini per il controllo delle zanzare.

INSETTI CONTROLLATI:

Insetti volanti: mosche, zanzare comuni e zanzare tigre;

Insetti striscianti: scarafaggi, formiche;

Insetti infestanti delle derrate alimentari e derrate immagazzinate.

ISTRUZIONI 35 /4:

%2,25(è ideale nei trattamenti di aree sensibili con nebulizzatori a caldo e a freddo: ULV, pompe a bassa pressione, pompe spalleggiate, atomizzatori e termonebbiogeni.

- Diluire la quantità prevista di %2,25(in poca acqua, mescolare ed aggiungere la restante parte di acquafino a raggiungere la diluizione prevista. Emulsionare il prodotto fino a renderlo un fluido uniforme.
- Spruzzare utilizzando normali pompe a mano o a motore sulle superfici interessate e in tutte le crepe, fessure ed angoli, dietro mobili o attrezzature, ovunque gli insetti possano annidarsi o volare.
- Nel caso di trattamento di aree verdi si consiglia una bagnatura uniforme della vegetazione evitando gocciolamenti.

DOSI D'IMPIEGO:

- Contro mosche:
diluire 400 ml in 10 l di acqua (4 %). Effettuare trattamenti diretti sull'insetto applicando mediamente 10 l di soluzione per 100 m² di superficie.
- Contro zanzare, scarafaggi (*Blattella germanica*), formiche ed infestanti delle derrate alimentari (*tignola fasciata del grano, anobio del pane, anobio del tabacco*):
diluire 200 ml in 10 l di acqua (2 %). Applicare 10 l di soluzione per 150 m² di superficie.
- Trattamenti con nebulizzatori (zanzara tigre):
diluire 80 ml in 10 l di acqua (0.8 %). La soluzione ottenuta (10 litri) può essere usata per trattare circa 1.000 m³.
- Trattamenti sul verde ornamentale per il controllo delle zanzare:
diluire 80 ml in 10 l di acqua (0.8 %). La soluzione ottenuta (10 litri) può essere usata per trattare circa 100 m².
- Trattamenti con apparecchi termonebbiogeni:
diluire 100 ml di prodotto in 900 ml di glicole propilenico o idoneo solvente. La soluzione ottenuta (1 litro) può essere usata per trattare circa 3.000 m³.

ETICHETTATURA

Validità del prodotto: 24 mesi.

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **H317** Può provocare una reazione allergica cutanea.

CONFEZIONI

Registrazione	Confezioni	Cartone
PMC REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE n° 20475	TANICA 10 L	---
	FLACONE 1 L	CT : 12 pz
	FLACONE 250 ml	CT : 24 pz

Questa informativa è riservata agli operatori sanitari: Medici, Igienisti, Parassitologi, Farmacisti, Veterinari, Responsabili dei Servizi Ecologici