

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



REGISTRAZIONE N. 21440

PMC

## INSETTICI E ACARICIDI

# NEWTHRIN PLUS

INSETTICIDA-ACARICIDA LIQUIDO IN EMULSIONE CONCENTRATA PER LA DISINFESTAZIONE DI AMBIENTI DOMESTICI, CIVILI E ZOOTECNICI

## CARATTERISTICHE

NEWTHRIN PLUS è un insetticida-acaricida in emulsione concentrata che agisce per contatto ed ingestione. L'associazione di due piretroidi ad azione abbattente e persistente (Permetrina e Tetrametrina), di un sinergizzante (Piperonil butossido) e di una sostanza insetticida di origine vegetale (Geraniolo), offre un'elevata prestazione di efficacia nei confronti di vari insetti molesti.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

NEWTHRIN PLUS può essere utilizzato per la disinfestazione di:

- Ambienti zootecnici: allevamenti di qualunque natura (suini, bovini, caprini, ovini, conigli, ecc.), stalle, sale di mungitura, scuderie e maneggi, porcilaie, pollai, ricoveri di animali, ecc.
- Industrie alimentari ed ambienti dedicati allo stoccaggio: panetterie, pasticci, pasticcerie, mulini, mattatoi, caseifici, latterie, aree di lavorazione e trasformazione di tutti gli alimenti, silos vuoti verticali, magazzini orizzontali, magazzini di stagionatura e stoccaggio salumi e formaggi, magazzini e depositi di sostanze alimentari purché vuoti (a meno che i prodotti presenti non siano sigillati o protetti da possibile irradiazione).
- Industrie manifatturiere: magazzini, locali destinati alla lavorazione della lana, pelli, carta e tessuti in genere, casse di legno, bancali, contenitori vari, ecc.
- Enti e comunità: ristoranti, alberghi, mense, bar, esercizi pubblici, ospedali, mense, cliniche, cliniche veterinarie, case di cura, case di riposo, scuole, asili, palestre, caserme, uffici, cinema, teatri, sale di attesa di stazioni e aeroporti, biblioteche, comunità, piscine pubbliche, locali pubblici in genere.
- Trasporti: mezzi di trasporto per derrate alimentari, animali e persone (metropolitane, automobili, ambulanze, tram, pullman, navi, carrozze e vagoni ferroviari, aree portuali e aeroportuali).
- Settori civili: viali alberati, parchi e giardini, agglomerati urbani ed aree suburbane, campeggi, villaggi turistici, ecc.
- Ambienti domestici: abitazioni, cantine, taverne, soffitte, garage, cortili, verande, terrazze, ecc. Il prodotto può essere impiegato nei giardini, prati, su cespugli ornamentali e siepi per il controllo delle zanzare.

## MICROORGANISMI TARGET

Mosche (*Stomoxys calcitrans*), scarafaggi (*Blatella germanica*), zanzare (*Aedes albopictus*) e zecche (*Ixodes ricinus*).

## DOSI E MODALITÀ D'USO

NEWTHRIN PLUS si impiega dopo diluizione in acqua con le modalità e le dosi di seguito descritte. La soluzione così ottenuta può essere utilizzata con comuni spruzzatori elettrici o manuali, pompe a spalla, lance e/o atomizzatori e con impianti fissi automatici di nebulizzazione in esterno. Il prodotto può essere utilizzato all'interno di abitazioni/edifici per trattare pareti, pavimenti, battiscopa, stipiti di porte e finestre, angoli, crepe, fessure, ecc. nonché su pareti esterne di edifici, marciapiedi, vialetti, piazzali ed ovunque si noti la presenza di un'infestazione. Allevamenti zootecnici Mosche: diluire 100 mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 500m<sup>2</sup> di superficie.

Trattamenti interni di superficie Scarafaggi e zecche: diluire 150 mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 200m<sup>2</sup> di superficie.

Trattamenti esterni di superficie Zecche: diluire 60 mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 100m<sup>2</sup> di superficie.

Scarafaggi: diluire 80 mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 100m<sup>2</sup> di superficie.

Zanzare: 60 mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 1000m<sup>2</sup> di superficie.

Trattamenti sul verde Nel trattamento sulla vegetazione contro la zanzara tigre diluire 60 mL di prodotto in 10 litri di acqua e bagnare uniformemente cespugli ornamentali, siepi, piante da esterno, prati e giardini per una superficie complessiva di 1000m<sup>2</sup>. Evitare il gocciolamento e prediligere le ore più fresche della giornata.

## COMPOSIZIONE

Permetrina pura (CAS n. 52645-53-1) 17,00%

Tetrametrina pura (CAS n. 7696-12-0) 0,75%

Piperonil butossido puro (CAS n. 51-03-6) 10,00%

Geraniolo puro (CAS n. 106-24-1) 0,25%

## CODICI

FLACONE 1 L

q.tà 12 pz

TANICA 10 L

q.tà 1 pz

CUBO 1000L

**newpharm**

Newpharm s.r.l. - Via Tremarende 22, 35010 Santa Giustina in Colle (PD) - Italy

Tale pubblicazione è strettamente riservata alla forza vendita, ai rivenditori ed ai tecnici specializzati. Le informazioni ivi riportate sono a carattere puramente informativo. L'utilizzatore deve pertanto leggere attentamente quanto riportato sulla confezione ed attenersi alle indicazioni presenti sull'etichetta dei singoli prodotti per il loro corretto utilizzo e per evitare danni a piante, persone ed animali. Newpharm S.r.l. declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti o nel caso in cui gli stessi venissero impiegati in violazione di qualsiasi norma.

