

 <b>Società a controllo Pubblico</b> Via Monte Sabotino, 9 09122 Cagliari Tel. 070 7058020	<b>SETTORE</b>	
<b>web:</b> <a href="http://www.proservicespa.it">www.proservicespa.it</a> - <b>email:</b> <a href="mailto:info@proservicespa.com">info@proservicespa.com</a> - <b>PEC:</b> <a href="mailto:proservicespa@pec.it">proservicespa@pec.it</a>		

**At: C.M.C. Settore Antinsetti**  
**Email:** [antinsetti@pec.cittametropolitanacagliari.it](mailto:antinsetti@pec.cittametropolitanacagliari.it)  
**E.p.c.:** ASL Cagliari  
**Pec:** [igiene sanitapubblica@pec.aslcagliari.it](mailto:igiene sanitapubblica@pec.aslcagliari.it)

**At: Comune di Capoterra.**  
**Pec:** \_\_\_\_\_  
**At: Comune di Capoterra.**  
**Email:** [toponomastica@comune.capoterra.ca.it](mailto:toponomastica@comune.capoterra.ca.it)

Prot.:

**Da: Proservice Spa - Servizio Antinsetti**  
**Sede Operativa:**  
**Via Monte Sabotino, 9 09122 Cagliari**

**Email:** [info@proservicespa.com](mailto:info@proservicespa.com)  
**PEC:** [proservicespa@pec.it](mailto:proservicespa@pec.it)

**Tel. 0707058020; Fax 0702080022**

**Oggetto: Intervento di Disinfestazione.**

In riferimento alla richiesta della Città Metropolitana di Cagliari **Prot. n° 17602 del 15/04/2026** come da richiesta **Prot. N° 14564 del 15/04/2026.**

*L'unità operativa prenderà servizio:*

**il giorno 30/04/2026 dalle ore 08.30 circa alle ore 11.00.**

Presso: **Comune di Capoterra.**

Trattamento "**Blatte**" presso: Via Garibaldi, Nievo, Marx, Cimarosa, in corrispondenza dei pozzetti d'ispezione fognaria.

Si comunica che, restano in capo a Codesta Amministrazione i punti (1) e (6) relativi alla nota del Dipartimento di prevenzione Prot. N. 10533 del 29-07-2011 che si allega.

Con riferimento alla Nota n. 18588 del 21/06/2022 della Città Metropolitana sulla "organizzazione del Servizio Antinsetti in ambito metropolitano", la S. V. è invitata a garantire la presenza di personale della Polizia Municipale ed Operatore Comunale, onde consentire l'intervento della Proservice Spa, in caso contrario si procederà all'archiviazione della pratica. Si raccomanda per il personale in appoggio l'utilizzo di idonei dispositivi di protezione individuale.

Distinti Saluti.

Ufficio Antinsetti

 <p><b>ProService S.p.A.</b> <i>Società a controllo Pubblico</i> Via Monte Sabotino, 9 09122 Cagliari Tel. 070 7058020</p>	<b>SETTORE</b>	
<b>web:</b> <a href="http://www.proservicespa.it">www.proservicespa.it</a> - <b>email:</b> <a href="mailto:info@proservicespa.com">info@proservicespa.com</a> - <b>PEC:</b> <a href="mailto:proservicespa@pec.it">proservicespa@pec.it</a>		

## **AZIONI DA INTRAPRENDERE INERENTI ALLA SICUREZZA PER L'INTERVENTO DI DISINFESTAZIONE BLATTE STRADE CENTRO URBANO.**

Al fine di tutelare la salute pubblica si chiede, tramite gli opportuni atti, di dare informazione alla popolazione interessata, su data e orario intervento e sulle seguenti prescrizioni:

- biancheria, erbe aromatiche coltivate in vaso e quant'altro utilizzabile a scopo alimentare, giocattoli, animali domestici presenti negli spazi interessati dall'intervento o prospicienti ad essi, dovranno essere allontanati dalle adiacenze della strada;
- gli infissi esterni dovranno essere tenuti chiusi durante la disinfestazione e per almeno 15 minuti dopo l'ultimazione della stessa;
- interdizione del traffico ed al transito e allo stazionamento di persone e animali nell'area interessata, durante il trattamento e nei 30 minuti successivi;

**L'Ufficio Antinsetti.**

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.

## ORGANISMI TARGET

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

## DOSI E MODI 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 100mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 500mq di superficie.

**Trattamenti interni di superficie** Scarafaggi e zecche: diluire 150mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 200mq di superficie.

**Trattamenti esterni di superficie** Zecche: diluire 60mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 100mq di superficie.

Scarafaggi: diluire 80mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 100mq di superficie.

Zanzare: 60mL di prodotto in 10 litri di acqua e trattare 1000mq di superficie.

**Trattamenti sul verde** Nel trattamento sulla vegetazione contro la zanzara tigre diluire 60mL di prodotto in 10 litri di acqua e bagnare uniformemente cespugli ornamentali, siepi, piante da esterno, prati e giardini per una superficie complessiva di 1000mq. 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%

## PZ/CARTONE

Flacone 12pz x 1 L

Tanica 1pz x 10 L

Cubo 1000L (su richiesta)