

PIBIOS



NEW

COMPOSIZIONE

Piperonil Butossido (puro) g 15
Piretrine g 3,0

FORMULAZIONE

Microemulsione acquosa

CONFEZIONI

bottiglia 1 l

CLASSIFICAZIONE

PERICOLO



REGISTRAZIONE Min. San.

n. 21467



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

PIBIOS snida ed elimina con rapidità gli insetti molesti o dannosi del settore domestico, civile e industriale (zanzare compresa zanzara tigre, mosche, blatte e formiche). È adatto a ridurre la popolazione di insetti camminatori come scarafaggi e formiche fino a 28 giorni se applicato su superfici e nelle crepe.

PIBIOS può venire impiegato in agglomerati urbani, viali e parchi cittadini, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi, abitazioni, edifici privati e pubblici (ospedali, alberghi, scuole, negozi, cinema, caserme ecc.), mezzi di trasporto (autobus, treni, navi), aree industriali, depositi rifiuti, industrie tessili e della carta. Può essere impiegato anche in fabbricati domestici, cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, industrie alimentari (latterie, caseifici, macellerie, depositi e silos vuoti, tabacchifici) avendo l'accortezza di allontanare le derrate alimentari al fine di escluderne la contaminazione.

Si può utilizzare **PIBIOS** per debellare le zanzare dai cespugli, tappeti erbosi, siepi, viali alberati, piante ornamentali.

PIBIOS può essere utilizzato per eliminare dalle stalle le mosche comuni e le mosche delle stalle applicando il prodotto dopo aver allontanato gli animali. Può venire utilizzato anche per eliminare i nidi di vespe.

Trattamento superficiale contro mosche: mediante spruzzatore a pressione o atomizzatore alla dose di 3% in acqua (30 grammi per litro di acqua) su superfici lisce e 6% in acqua (60 grammi per litro di acqua) su superfici porose. Applicazione: 1 litro per 100 metri quadrati. Il trattamento ha la durata di una settimana su superfici non porose.

Trattamento superficiale contro insetti striscianti: mediante spruzzatore a pressione o atomizzatore alla dose di 4% in acqua (40 grammi per litro di acqua) per superfici non porose e alla dose di 6% in acqua (60 grammi per litro di acqua) per superfici porose. Applicazione: 1 litro per 20 metri quadrati. Il trattamento spot e in crepe e fessure permette la riduzione della popolazione fino a 28 giorni.

Contro le zanzare su verde privato e pubblico, inclusa la zanzara tigre, alla dose di 1.5% in acqua (15 grammi per litro di acqua) mediante spruzzatore a pressione o atomizzatore. Applicazione: 1 litro per 20 metri quadrati. Si ottiene una riduzione della popolazione fino a 24 ore.

Trattamento superficiale contro le mosche nelle stalle, alla dose di 2% in acqua (20-60 grammi per litro di acqua) mediante spruzzatore a pressione o atomizzatore. Applicazione sulle pareti: 1 litro per 100 metri quadrati. Si ottiene una riduzione della popolazione fino a 48 ore.

Contro le vespe alla dose di 1% in acqua (10 grammi per litro di acqua) mediante spruzzatore a pressione o atomizzatore applicando il prodotto per circa 1 secondo (corrispondente a 24-30 ml di prodotto diluito) o fino a quando il nido non è completamente ricoperto. Si ottiene l'eradicazione del nido.