

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



INSETTICI E ACARICIDI

NUVACID® 50

INSETTICIDA CONCENTRATO EMULSIONABILE

CARATTERISTICHE

NUVACID® 50 è un insetticida concentrato indicato per una disinfestazione di ambienti esterni ed interni.

CAMPI DI APPLICAZIONE

NUVACID® 50 può essere vantaggiosamente impiegato per la disinfestazione di fabbricati e zone perimetrali ad uso civile, industriale, agricolo e zootecnico. In particolare, può essere utilizzato in:

USO CIVILE – ambienti domestici, enti e comunità, trasporti, igiene civile.

USO INDUSTRIALE – industrie manifatturiere, industria alimentare.

USO ZOOTECNICO – ambienti zootecnici.

REGISTRAZIONE n. 19842

PMC

INSETTI TARGET

Acari, insetti volanti quali mosche, zanzare (compresa la zanzara tigre *Aedes Albopictus*) e striscianti, come blatte e scarafaggi, cimici, pulci, parassiti dei magazzini e delle derrate (*Plodia interpunctella*, *Tribolium confusum*, ecc.) ed altri insetti d'interesse igienico sanitario.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

NUVACID® 50 si distribuisce con le normali pompe manuali o con atomizzatori-nebulizzatori a volume normale o a basso volume.

Impiego a volume normale

Trattamenti sulle superfici: a) contro scarafaggi, tarme, triboli, acari della polvere e mosche impiegare NUVACID® 50 al 1,5% e cioè alla dose di 1,5 cL per litro d'acqua avendo cura di distribuire uniformemente la miscela ottenuta negli angoli, nelle fessure, nelle crepe, nei punti di transito degli insetti e sulle superfici dove usualmente si posano. La soluzione così preparata è sufficiente a trattare una superficie di 20 m². b) Contro zanzare impiegare NUVACID® 50 all'1% (1 cL/litro d'acqua) avendo cura di distribuire uniformemente la miscela ottenuta sulle superfici dove usualmente si posano le zanzare.

Trattamenti contro le zanzare in aree verdi o su vegetazione arborea: impiegare NUVACID® 50 all'1,5% (1,5 cL/litro d'acqua) avendo cura di distribuire uniformemente la miscela ottenuta evitando il gocciolamento.

Impiego a basso volume (con nebulizzatore a caldo o a freddo)

Contro insetti volanti 50-75 mL per 300 m³ – contro insetti striscianti 75/100 mL per 300 m³

Qualora si rendesse necessario aumentare il volume del liquido nebulizzato per una migliore distribuzione del prodotto e/o per esigenze particolari, si dovranno aggiungere diluenti compatibili con l'attrezzatura utilizzata. Lasciare agire il prodotto nebulizzato avendo l'accortezza di mantenere il locale perfettamente chiuso. Dopo 2-4 ore aprire ed aerare gli ambienti prima di utilizzare nuovamente i locali. Allontanare gli animali prima del trattamento.

COMPOSIZIONE

Tetrametrina pura: 2,85 g (= 23,9 g/L)

Piperonil butossido puro: 13,86 g (= 116,4 g/L)

PZ/CARTONE

flacone 12 pz x 1 L