

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



## INSETTICI E ACARICIDI

# NUVACID® 50

## INSETTICIDA CONCENTRATO

### 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 m<sup>2</sup>. 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 m<sup>3</sup> – contro insetti striscianti 75/100 mL per 300 m<sup>3</sup>

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 (CAS n. 7696-12-0): 2,85%

Piperonil butossido puro (CAS n. 51-03-6): 13,86%

### PZ/CARTONE

flacone 12 pz x 1 L