

#### REGISTRAZIONE N.20093 - PYREGREEN ® 5.0

#### **PMC**



#### INSETTICIDI E LARVICIDI, NATURALE

#### LINEA

# **NUVEX® NO PBO**

#### INSETTICIDA LIQUIDO CONCENTRATO A RAPIDA AZIONE ABBATTENTE

#### **CARATTERISTICHE**

Insetticida liquido concentrato a base di piretro con solvente di origine vegetale. L'impiego di questo tipo di solvente nella formulazione non pregiudica l'attività del prodotto. Possiede rapida azione abbattente ed è indicato per trattamenti non residuali in ambienti civili, industriali e domestici. Può essere usato per la lotta contro insetti volanti (ad es. mosche, mosconi, zanzare, zanzara tigre, ecc.) ed insetti striscianti (come formiche, blatte, punteruolo del grano, tarme della farina ecc.).

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Ambienti domestici: abitazioni, cantine, soffitte, garage, cortili Industria alimentare: ristoranti, alberghi, mense, bar, panetterie, pastifici, pasticcerie, molini, silos vuoti, mattatoi, caseifici, latterie, 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 irrorazione).

Enti e comunità: esercizi pubblici, ospedali, cliniche, scuole, caserme, uffici, cinema, teatri, biblioteche, comunità, locali pubblici in genere.

Settore industriale: magazzini, locali destinati alla produzione di sigarette ed allo stivaggio dei tabacchi purché vuoti, lavorazione lana, pelli, carta e tessuti in genere, casse di legno, bancali, contenitori vari, ecc.

Settore trasporti: mezzi di trasporto (metropolitane, automobili, autoambulanze, aerei, autobus, navi, carrozze ferroviarie, aree portuali e aeroportuali).

Ambienti zootecnici: allevamenti, ricoveri di animali, stalle, canili, maneggi, ecc.

Settore civile: viali, parchi e giardini, aree suburbane, campeggi, villaggi turistici, ecc.

#### DOSI E MODI D'USO

Il prodotto può essere distribuito con spruzzatori elettrici o manuali, pompe a spalla, lance e/o atomizzatori, nebulizzatori o termo-nebulizzatori a seconda delle necessità di impiego e delle superfici da trattare. Il prodotto può essere efficacemente impiegato per il controllo delle zanzare nel trattamento delle aree verdi, pubbliche e private, quali siepi, giardini, viali alberati, cespugli ornamentali e tappeti erbosi. Nel trattare le aree verdi si consiglia di provvedere ad un'uniforme bagnatura della vegetazione evitando il gocciolamento.

Il prodotto si impiega dopo diluizione in acqua alla concentrazione dello 0,8% (80 mL in 10 litri d'acqua) con le modalità descritte di seguito, la soluzione ottenuta è indicata per 100-150 mq di superficie e può essere utilizzata con comuni spruzzatori elettrici o manuali, pompe a spalla, lance e/o atomizzatori, nebulizzatori o termo-nebulizzatori. Insetti volanti - Uso in ambienti interni: distribuire alle dosi indicate sulle superfici interessate (pareti, pavimenti, zoccolini, persiane, ecc.). Uso esterno: distribuire alle dosi indicate sulle pareti esterne degli edifici, nei piazzali, marciapiedi, ecc. Insetti striscianti - Uso in ambienti interni: distribuire alle dosi indicate sulle superfici interessate, nelle crepe, sui battiscopa, sotto il mobilio, ecc. Uso esterno: distribuire alle dosi indicate sulle superfici interessate, sulle pareti esterne degli edifici, sui marciapiedi, nei piazzali, ecc.

Per il trattamento di aree verdi per il controllo delle zanzare (zanzare comune e

Per il trattamento di aree verdi per il controllo delle zanzare (zanzare comune e zanzara tigre), diluire in acqua al 2% (200 mL in 10 litri d'acqua) e irrorare tramite nebulizzatore o atomizzatore elettrico o a motore. Si consiglia di provvedere ad un'uniforme bagnatura della vegetazione evitando il gocciolamento. Il prodotto può anche essere miscelato al 2% con solventi a base petroleosa, glicolica o solvente vegetale (200 mL in 10 litri di solvente) per impieghi con

Il prodotto può anche essere miscelato al 2% con solventi a base petroleosa, glicolica o solvente vegetale (200 mL in 10 litri di solvente) per impieghi con apparecchi a nebbie fredde (ULV) o calde per nebulizzazioni in ambienti confinati in ragione di 0,5 litri di prodotto per 1.000 mc di ambiente. L'impiego con queste modalità è riservato ai soli operatori professionali.

#### **COMPOSIZIONE**

Piretrine pure: 2,5 g (= 22 g/L)

#### PZ/CARTONE

Flacone 6 pz x 1

#### **INSETTI TARGET**

Insetti volanti (ad es. mosche, mosconi, zanzare, zanzara tigre, ecc.) ed insetti striscianti (come formiche, blatte, punteruolo del grano, tarme della farina ecc.).

# Nuvex ® NO PBO





INSETTICIDA LIQUIDO CONCENTRATO A RAPIDA AZIONE ABBATTENTE PER USO DOMESTICO, CIVILE, ZOOTECNICO EINDUSTRIALE

NUVEX® NO PBO è un insetticida liquido concentrato a base di piretro con solvente di origine vegetale. L'impiego di questo tipo di solvente nella formulazione non pregiudica l'attività del prodotto. Possiede rapida azione abbattente ed è indicato per trattamenti non residuali in ambienti civili, industriali e domestici.





# MODALITÀ D'IMPIEGO

### **IMPIEGHI**

# Ambienti domestici: abitazioni, cantine, soffitte, garage, cortili.

Industria alimentare: ristoranti, alberghi, mense, bar, panetterie, pastifici, pasticcerie, molini, silos vuoti, mattatoi, caseifici, latterie, magazzini di stagionatura e stoccaggio salumie formaggi, magazzini e depositi di sostanze alimentari purché vuoti (a meno che i prodotti presenti,non siano sigillati o protetti da possibile irrorazione).

Enti e comunità: esercizi pubblici, ospedali, cliniche, scuole, caserme, uffici, locali pubblici in genere.

Settore industriale: magazzini, lavorazione lana, pelli, carta e tessuti in genere, casse di legno, bancali, contenitori vari, ecc.

Settore trasporti: mezzi di trasporto.
Ambienti zootecnici: allevamenti, ricoveri di animali, stalle, maneggi, ecc.
Settore civile: viali, parchi e giardini, aree suburbane, campeggi, villaggi turistici, ecc.

## **INSETTI TARGET**

Può essere usato per la lotta contro insetti volanti (ad es. mosche, mosconi, zanzare, zanzara tigre, tarme della farina, ecc.) ed insetti striscianti (come formiche, blatte, punteruolo del grano, ecc.).

## **DOSI**

NUVEX® NO PBO s'impiega dopo diluizione in acqua alla concentrazione dello 0,8% (80 ml in 10 litri d'acqua) con le modalità descritte di seguito, la soluzione ottenuta è indicata per 100-150 mq di superficie e può essere utilizzata con comuni spruzzatori elettrici o manuali, pompe a spalla, lance e/o atomizzatori, nebulizzatori o termonebulizzatori.

Insetti volanti. Uso in ambienti interni: distribuire alle dosi indicate sulle superfici interessate (pareti, pavimenti, zoccolini, persiane, ecc.). Uso esterno: distribuire alle dosi indicate sulle pareti esterne degli edifici, nei piazzali, marciapiedi, ecc.

Insetti striscianti. Uso in ambienti interni: distribuire alle dosi indicate sulle superfici interessate, nelle crepe, sui battiscopa, sotto il mobilio, ecc. Uso esterno: distribuire alle dosi indicate sulle superfici interessate, sulle pareti esterne degli edifici, sui marciapiedi, nei piazzali, ecc..

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Estratto di piretro 50% g 5,0 Pari a piretrine pure g 2,5 (22 g/l) Coformulanti e acqua q.b. a g 100,0

FORMULAZIONE : liquido concentrato

REGISTRAZIONE:

n. 20093

CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO :

Vedere scheda di sicurezza









