



## INSETTICIDI E LARVICIDI

# INSECTOSEC®

INSETTICIDA ACARICIDA IN POLVERE PRONTO USO

## CARATTERISTICHE

INSECTOSEC® è costituito dal 100% di diatomite, una farina fossile naturale amorfa derivante dai depositi delle diatomee. I parassiti, come per esempio l'acaro rosso presente negli allevamenti di pollame, ma anche gli insetti strisciante come il pesciolino d'argento, le formiche ed altri parassiti molesti, muovendosi si avvolgono nella polvere o ne vengono cosparsi con l'applicazione. Il principio attivo attira il grasso presente nella cuticola indebolendola e causando la disidratazione dell'insetto che muore dopo poche ore (le basse temperature ed un'alta umidità possono ritardare l'effetto di INSECTOSEC® di 1-2 giorni).

## CAMPPI DI APPLICAZIONE

Ambienti (civili, allevamenti), ambiente domestico, industrie di trasformazione come per esempio panifici e mulini.

REGISTRAZIONE n. 20301

PMC

## INFESTANTI TARGET

Acaro rosso, insetti strisciante come pesciolino d'argento, formiche ed altri parassiti molesti, pulce del gatto.

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

### ACARO ROSSO DEL POLLO NEGLI ALLEVAMENTI

Rendere accessibili i rivestimenti, i margini inferiori delle coperture, i ballatoi delle voliere e tutti i punti dove possono nascondersi gli acari e spargere la polvere formando uno strato piano ben visibile (rinnovare, se del caso, l'applicazione). L'applicazione può essere effettuata anche in presenza di animali.

Quantità da applicare: Utilizzare 30-50 g/mq a seconda della superficie da trattare (30g/mq per gabbia – 50 g/mq per voliera).

### INSETTI STRISCIAНTI COME LA FORMICA

INSECTOSEC® può essere utilizzato sia nell'ambiente domestico che nelle industrie di trasformazione come per esempio panifici e mulini.

Quantità da applicare: utilizzare 30-50 g/mq avendo cura di cospergere di polvere i nascondigli e le vie di passaggio degli insetti. Usare circa 5-10 g di prodotto per creare una barriera alta 0,2 cm e larga 0,5-2 cm.

## COMPOSIZIONE

Terra di diatomee pure: 100 g

## PZ/CARTONE

Sacco 1 pz x 15 Kg