



International

# Residex P

**Poudre insecticide à large spectre pour le contrôle dans le secteur de la santé publique**

**Contient:**  
0,5 % p/p de perméthrine



**Le Residex P est une poussière insecticide à large spectre, prête à l'emploi, pour lutter contre les insectes rampants et les insectes volants au repos.**

Le Residex P est simple d'utilisation, fourni soit en aérosol doseur soit en saupoudroir pour les utilisateurs amateurs, et en vrac pour les utilisateurs professionnels dans les poudreuses mécaniques. C'est un traitement idéal des fissures et des crevasses dans les zones qui ne peuvent pas être soumises à pulvérisation, offrant un contrôle résiduel efficace et durable. Le Residex P peut être appliqué dans les vides ou autour des installations électriques où les pulvérisations de liquide peuvent ne pas être appropriées.

## Conditionnement

Disponible en poudre en vrac en paquets de 4 à 25 kg et en petits sachets de 100 g à 1 kg

Les poudres pulvérisables sont des formulations très simples dans lesquelles le principe actif est mélangé à une charge à particules de petite dimension, ainsi qu'à des agents anti-agglomérants et à des adjuvants pour obtenir un produit qui s'écoule librement. Il n'y a pas d'émulsifiants et les poudres pulvérisables ne sont donc pas miscibles avec l'eau.

Ces formulations simples sont utilisées pour « saupoudrer » une zone infestée et le parasite ciblé reçoit une dose mortelle lorsqu'il marche dans la poussière. Ce type de formulation laisse un dépôt très visible et n'est donc utile que dans certaines situations.

## Pourquoi utiliser le Residex P

- Action résiduelle longue lorsqu'il est appliqué dans les fissures, les crevasses et les vides
- Peut être utilisé dans les installations électriques où les pulvérisations de liquide ne seraient pas acceptables
- Une formulation extrêmement rentable pour le contrôle de tous les insectes, y compris les blattes, les puces, les fourmis et les punaises de lit. Peut être utilisé pour traiter les nids de guêpes et appliqué dans les zones où les mouches se reproduisent. Également efficace contre les tiques, les araignées et les scorpions.

# Informations Techniques

## Contrôle des insectes

Utilisation en application résiduelle dans les fissures, crevasses et vides pour le contrôle des insectes et autres nuisibles importants pour l'hygiène et la santé publique, notamment les punaises de lit, les puces, les cafards, les araignées et les scorpions.

## Application

Traitement résiduel à l'aide d'un saupoudroir ou de l'aérosol doseur fourni.

## Domaines d'utilisation

À utiliser dans tous les locaux domestiques, commerciaux et industriels, y compris les cuisines, les hôtels, les dortoirs et les chambres à coucher, les hôpitaux (à l'exception des salles occupées), les établissements militaires et les zones de stockage et de manutention des aliments. Le produit laisse un dépôt visible et ne doit donc pas être appliqué dans les zones intérieures exposées.

## Taux d'application

Appliquer généreusement dans les fissures et les crevasses et autres endroits où les insectes peuvent se cacher. Pour lutter contre la reproduction des larves de mouches dans la matière organique, appliquer à raison d'environ 50 g de produit/m<sup>2</sup> de surface et réappliquer lorsque de la matière organique est ajoutée.

## Mode d'emploi

À l'aide de l'aérosol doseur ou du saupoudroir muni d'une pointe ou d'un accessoire pour fissures et crevasses, injecter la poudre directement dans les fissures, les crevasses, les vides et les boîtes électriques où se cachent les insectes. Une application libérale permettra d'obtenir un contrôle résiduel de plusieurs semaines ou plus.

## Stockage et élimination

Garder le contenu hermétiquement fermé dans le récipient d'origine et nettoyer immédiatement tout déversement. Conserver dans un endroit frais et sec. Conserver à l'écart des aliments, des boissons et des aliments pour animaux. Conserver hors de portée des enfants. Éviter tout rejet accidentel dans l'environnement. Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales.

## Manipulation

Lire l'étiquette avant l'utilisation. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation de ce produit. Veiller à une ventilation adéquate et ne pas respirer la poussière. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/des lunettes de protection/un dispositif de protection du visage. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

## Précautions d'emploi

Nocif en cas d'ingestion.  
Nocif en cas d'inhalation.  
Peut provoquer une réaction allergique.  
Très toxique pour la vie aquatique avec des effets durables.

## LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION