



# PHEMINSECT - T512

INSECTICIDE CHOC GRAND DEBIT  
SPECIAL URGENCE

## PROPRIETES

Les composants actifs de **T512** à base de pyréthrinoïdes (tétraméthrine et perméthrine) synergisés par du pipéronyl butoxide lui assure :

- Une action rapide par contact.
- Un effet choc foudroyant provoquant la paralysie des insectes et leur mort.
- Un effet létal important sur les guêpes et frelons.

Grâce à son conditionnement en aérosol à jet surpuissant, **T512** est efficace pour la destruction à distance des essaims. Il peut être utilisé à 4 mètres du nid des insectes à détruire.

Grâce à son conditionnement en aérosol jet surpuissant, **T512** a une efficacité accrue pour la destruction des essaims et permet de pulvériser, même à plusieurs mètres de distances. Il peut être utilisé à 4 mètres du nid de l'insecte à détruire, sans risque pour l'utilisateur.

## **Contient :**

D-TransTétraméthrine (CAS N°1166-46-7) = 1,17g/kg

Perméthrine (CAS N°52645-53-1) = 0,53g/kg

Butoxyde de pipéronyle (CAS N°51-03-6) = 4,63g/kg

TP18 : Produits utilisés pour lutter contre les arthropodes (tel que les insectes, les arachnidés et les crustacés).

Solution pour aérosol et gaz propulseur.

## UTILISATIONS

**T512** permet de détruire rapidement les essaims de guêpes, frelons, taons, bourdons,... Il assure aussi le traitement des locaux grands volumes. **T512** est destiné à un usage professionnel.

**T512** est utilisé par les collectivités, services de maintenance, services municipaux, industries, centre de secours, ...

**T512** est également actif contre les insectes rampants : puces, araignées, cafards

## MODE D'EMPLOI

**Mode d'emploi :**

### Destruction des essaims

Vaporiser l'essaim le soir après la rentrée des insectes au nid. Ne pas traiter les ruches.

### Traitements des locaux non habités (granges, garages...) et en extérieur

Pulvériser 1 seconde pour 50 à 80m<sup>3</sup>. Laisser agir 1 heure puis ventiler pendant une heure. Effectuer un nettoyage des surfaces avant remise en service.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.

R50/53 Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R12 Extrêmement inflammable. S16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. S61 Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. S2 Conserver hors de la portée des enfants. S29 Ne pas jeter les résidus à l'égout. S46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. S24 Éviter le contact avec la peau.

Porter des vêtements contre les attaques des insectes. Ne pas boire, ne pas manger pendant l'utilisation. Conserver à l'écart des boissons et aliments, y compris ceux pour animaux. Bien ventiler après usage. L'exposition prolongée peut provoquer dessèchement ou gerçures. Dangereux pour les poissons et la faune aquatique : ne pas pulvériser en présence d'un aquarium ou prendre les précautions nécessaires (arrêt des pompes et couverture du bac). Pour stopper l'effet insecticide, nettoyer les surfaces à l'eau.

Instructions de premiers secours : contacter le centre anti-poisons le plus proche.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Ne pas réutiliser l'emballage. Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. Numéro de lot et date de péremption : voir marquage sur l'aérosol.

*Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.*