

### AEDEX EC

**Descriptif du produit :**

**AEDEX EC** est un concentré insecticide émulsionnable pour le traitement résiduel contre les insectes rampants et volants.

**Composition :**

**Perméthrine** ..... 240 g/L  
**D-Tétraméthrine** ..... 40 g/L  
**Butoxyde de pypéronile** ..... 200 g/L

**Conditionnement :**

Carton de 6 flacons Kerdose de 250 ml  
Jerrican de 10 litres



**Mode et dose d'utilisation :**

- **AEDEX EC** s'applique à l'aide d'un pulvérisateur à pression préalable à raison de :
  - Traitement d'entretien contre rampants et volants = **125 ml / 5 L d'eau**
  - Traitement d'attaque contre rampants et volants = **250 ml / 5 L d'eau**
- **AEDEX EC** s'applique sur tous les lieux de passages ainsi que les refuges des insectes.

**Précautions d'utilisation :**



**Xn - Nocif**



**N - Dangereux pour l'environnement**

Avant toute utilisation du produit, lire attentivement l'étiquette et respecter les conditions d'emploi.

Pour plus d'informations, consulter la **Fiche de Données et de Sécurité**.

### Les atouts de l'AEDEX EC

- **AEDEX EC** est efficace contre tous les types d'insectes rampants (blattes, punaises, fourmis, puces, araignées etc. ...) et les insectes volants (guêpes, frelons, mouches, mites, etc...)
- **AEDEX EC** est une association de pyréthrinoïdes, garantissant une mortalité rapide et bénéficiant d'une longue persistance d'action.
- **AEDEX EC** est le produit idéal pour les traitements de surface en intérieur et extérieur, et notamment :
  - dans les logements,
  - dans les parties communes d'immeubles, les sous sols, et locaux techniques,
  - dans les entrepôts industriels,
  - dans les locaux professionnels.
- **AEDEX EC** est un produit très stable, il peut être utilisé jusqu'à plusieurs semaines après sa dilution. Le conditionnement en flacon Kerdose 250ml permet un dosage facile et plus précis.
- **AEDEX EC** est quasi-inodore et ne tâche pas.
- **AEDEX EC** est facile d'emploi et efficace immédiatement.

Les matières actives de l'**AEDEX EC** sont soutenues dans le cadre de la directive Biocides.