



# AEDEX® EC

**Concentré insecticide émulsionnable pour le traitement résiduel contre les insectes rampants et volants.**



## Informations Commerciales

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

## Méthode d'Application

Agiter avant emploi. Pulvériser à l'aide d'un appareil à basse pression sur les refuges d'insectes à raison de 50 ml/m<sup>2</sup>. L'action du produit est immédiate et persiste plusieurs semaines. En cas de réapparition d'insectes, renouveler l'application en respectant une période minimum de 2 semaines entre 2 applications. Nettoyer le matériel d'application avec un produit dégraissant en prenant toutes les précautions nécessaires. Pour stopper l'action biocide, nettoyer les surfaces traitées avec un détergent classique et de l'eau chaude. Ne pas utiliser dans des endroits fréquentés par des chats. Empêcher le contact avec les animaux à sang froid ou les denrées alimentaires. Stocker entre 5° et 35°C. Craint le gel.

## Dosage

Le produit est destiné à être dilué dans l'eau à raison de 100ml d'AEDEX EC pour 5 L d'eau.

H318 Provoque de graves lésions des yeux. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H351 Susceptible de provoquer le cancer. H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

### COMPOSITION

Perméthrine 240g/L D-tétraméthrine 40g/L Butoxyde de pypéronile 200g/L

### CIBLES

Insectes Volants et Rampants.

### LIEUX D'UTILISATION

Intérieur des locaux et abords immédiats.

### RÉFÉRENCE

IN-PER-23005  
Carton de 12x100ml



**DANGER**

### ARMOSA SAS

209-217 Av de la République,  
Parc de la croisée, B1-B2  
93800 EPINAY SUR SEINE

T. 04.90.02.16.20

M. info-fr@armosa.eu W. www.armosa.eu

MAJJS030924

