

**Référence: HPCCOOPEX
Insecticide Foudroyant**

Biocide classé TP18 : Insecticides acaricides Pour lutter contre les insectes.
INSECTES VOLANTS ET RAMPANTS. DESTRUCTIONS DES NIDS DE GUEPES ET FRELONS (Action de choc)

-Description et domaine d'application :

HPCCOOPEX détruit systématiquement tous les insectes volants ou rampants présents dans l'environnement : guêpes, frelons, moustiques, punaises, blattes, fourmis, mouches, poux etc... Les insectes sont tués au contact du produit par ingestion inhalation, les composés étant toxiques pour leur système nerveux.

HPCCOOPEX s'utilise dans les traitements insecticides, destructions des nids de guêpes, de frelons.

Action de rémanence : les insectes absents au moment de l'application et qui reviennent se poser sur l'endroit de l'application, ingèrent par contact, la fonction insecticide

-Composition, nature chimique et caractéristiques physiques :

Organo phosphoré

Tétraméthrine, Perméthrine

Solvant approprié d'origine pétrolière désaromatisé. Agents sunergisants

Aspect	Liquide limpide
Couleur	Incolore
Odeur	Solvantée (aromatique)
Densité à 20°C	0.78 +/-0.01
Point éclair	40°C

-Mode d'emploi :

Préparation prête à l'emploi.

En pulvérisation : 1 litre pour 50 m² environ locaux.

-Conditionnement:

Bidon de 5L. Carton de 4.

SYNAPSE déclaration 265373.1.

UFI : DMD0-T064-X00S-D5M7

En application de l'article L. 522-2 du code de l'environnement HP CHIMIE a déposé une déclaration pour le produit biocide mis sur le marché en France auprès de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail Direction des autorisations de mise sur le marché (ANSES).

La demande n° **DI-17-07374** a été acceptée par l'Anses. Elle est enregistrée sous le **numéro d'inventaire : 52062.**

