

# PHOBI CAPS NG

INSECTICIDE MICRO-ENCAPSULÉ CONTRE  
LES INSECTES RAMPANTS & VOLANTS

USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL

## Composition

**Cyperméthrine** (N°CAS 52315-07-8) : 100 g/L  
**Tétraméthrine** (N°CAS 7696-12-0) : 5 g/L

## Indications

Insecticide micro-encapsulé contre les insectes rampants et volants tels que les blattes, les punaises de lit, les fourmis, les mouches et les moustiques. La **tétraméthrine** confère au produit une action immédiate avec un effet d'abattement important.

La microencapsulation de la **cyperméthrine** permet de garantir la stabilité de la substance à la lumière, à la température et à l'humidité. Grâce aux différentes tailles de capsules, la libération de la cyperméthrine est régulière et continue.

## Mode d'action

Effet choc et longue persistance d'action. Après le traitement, la surface traitée est recouverte de milliers de microcapsules.

**PHOBI CAPS NG** agit en moins de 15 minutes et protège les surfaces traitées jusqu'à 12 semaines. Ne retraiter qu'en cas de nouvelle infestation.

## Points forts

- Effet choc et libération continue.
- Inodore et ne tache pas.
- Actif sur surfaces poreuses et non poreuses.

## Mode et dose d'emploi

Bien agiter le flacon avant emploi afin d'homogénéiser les microcapsules dans le flacon.

Diluer le produit à raison de **50mL dans 5L d'eau pour 100m²**.

Faire sortir le personnel du local traité.

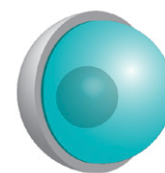
Pulvériser les endroits fréquentés par les insectes, notamment les surfaces claires. Laisser agir avant de pénétrer dans le local.

Pulvériser en reculant, en répartissant le produit de façon homogène. Il est inutile de mouiller les surfaces : l'application d'une pellicule légère uniformément répartie suffit.

**Cas particulier des guêpes et frelons :** pulvériser sur l'essaim en faisant des cercles concentriques de la périphérie vers le centre. À titre purement indicatif, il faut environ 1 L pour traiter un essaim de taille moyenne.

La qualité du traitement est aussi importante que celle du produit. L'utilisation d'un pulvérisateur professionnel à lance anti-goutte est fortement conseillée. Afin de préserver les capsules, enlever les filtres présents dans la buse et utiliser un pulvérisateur avec une pression max. de 3 bars.

Bien rincer le pulvérisateur après usage avec de l'eau claire.



TECHNOLOGIE  
MICRO-ENCAPSULÉE  
ACTIVE (CS)

## Référence et conditionnement

**Réf. I7204A :** Flacon doseur de 500mL - Carton de 4 unités

## Stockage et élimination

Conserver hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Conserver dans l'emballage d'origine.

Ne pas réutiliser l'emballage.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

L'emballage et le produit doivent être éliminés en tant que déchets dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Éliminer le produit et son emballage conformément à la réglementation en vigueur.

## Précautions d'utilisation

**TP18** - Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre anti-poison le plus proche.

La fiche de données de sécurité est disponible gratuitement sur simple demande à l'adresse suivante : [fds@lodi.fr](mailto:fds@lodi.fr)

Évacuer les personnes, animaux (y compris aquariums et terrariums), aliments avant tout traitement.

Ne pas pulvériser sur les personnes et les animaux.

**Ne pas pulvériser sur les chats, les paniers des chats.**

Ce produit biocide contient des substances pyréthrinoides qui peuvent provoquer des effets indésirables chez les chats. Si les animaux sont exposés, consulter un vétérinaire. Ne pas utiliser ce produit pour un usage autre que celui pour lequel il a été créé.

**ATTENTION**  
**H410** Très toxique pour les organismes aquatiques,  
entraîne des effets néfastes à long terme.

