

PHOBI KING NG

MICROÉMUI SION CONCENTRÉE INSECTICIDE

USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL

Composition

Imiprothrine (N°CAS 72963-72-5): 9 g/L Cyperméthrine (N°CAS 52315-07-8): 80 g/L Tétramethrine (N°CAS 7696-12-0): 0.1 g/L Butoxyde de pipéronyle (N°CAS 51-03-6) 40 g/L

Indications

L'imiprothrine est une molécule très volatile qui confère au **PHOBI KING** NG une action choc fulgurante.

La cyperméthrine permet d'associer à cet effet KD un puissant effet mortel immédiat (Killing effect) ainsi qu'une très bonne rémanence. **PHOBI KING** NG est spécialement indiqué pour les traitements contre les insectes rampants et volants, car il permet d'éliminer les insectes présents, mais aussi les émergents qui apparaissent après l'éclosion des oeufs et tous les «nouveaux arrivants» qui se posent sur les surfaces

traitées.

Mode et doses d'emploi

Pulvérisation de surface : diluer 250ml de PHOBI KING NG dans 5L d'eau pour traiter 100m² (désinsectisation de 5 à 8 appartements, paliers compris). Agiter le mélange avant utilisation. Pulvériser aux endroits fréquentés par les insectes : sols, murs, plinthes, arrières des appareils ménagers, encadrements de fenêtre, tapis etc.

Il est inutile de mouiller les surfaces : l'application d'une pellicule légère uniformément répartie suffit. La qualité du traitement est aussi importante que celle du produit.

L'utilisation d'un pulvérisateur professionnel à lance anti-gouttes est fortement conseillée.

Aérer pendant toute la durée du traitement, après traitement rincer le matériel à l'eau claire. Aérer à fond avant de réoccuper les locaux (À titre indicatif : 30min à 2h selon le niveau de ventilation possible).

Blattes : cuisine : plinthes, arrière des réfrigérateurs et des machines à laver, dessous d'éviers (après avoir retiré la vaisselle), locaux vide-ordures. Salles d'eau : sous les lavabos, trappes sous baignoires.

Puces: traitement des sols, moquettes ou parquets, en pulvérisation fine, de préférence à l'aide d'une buse anti-gouttes pour éviter les auréoles. Le traitement des locaux doit impérativement être accompagné d'un traitement des animaux et des litières au moyen de produits vétérinaires adaptés.

Ne pas pulvériser le **PHOBI KING** NG directement sur les animaux. Bien rincer le pulvérisateur à l'eau claire après usage.

Traitement de volume : diluer 250ml de PHOBI KING NG dans 1L d'eau (à affiner selon le nébulisateur) pour traiter 600m³. Quitter la zone traitée et laisser agir 4 à 6h pour une efficacité optimale. Ventiler à fond avant de réoccuper les lieux (à titre indicatif : 30min à 2h selon le niveau de ventilation possible).

Comme pour tout traitement de volumé, le port de la combinaison intégrale jetable, d'un masque panoramique, de bottes et de gants est obligatoire.



Référence et conditionnement

Réf. I3327A: Flacon de 250 ml - Carton de 20 unités

Stockage et élimination

Conserver hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Stocker dans son emballage d'origine, à l'abri de l'humidité, du gel, de la chaleur et de la lumière.

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.

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.

Il est recommandé de porter des gants et de se laver les mains après chaque utilisation.

Éviter de respirer les aérosols.

Respecter les surfaces sensibles (ex. vernis). Évacuer le personnel et les animaux (y compris les aquariums et terrariums) de la zone à traiter.

Éloignez les chats des surfaces traitées. Ne pas pulvériser sur les chats, les paniers des chats. Ce produit biocide contient une substance pyréthrinoïde qui peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats. Si les animaux sont exposés, consulter un vétérinaire.

