



PHOBI GEL FOURMIS

Insecticide liquide visqueux,
destiné à lutter contre les fourmis (y compris la fourmi pharaon)

1. FORMULATION

Substance active : perméthrine 0,5% w/w
Apparence : liquide visqueux
Couleur : blanchâtre
Odeur : aucune

2. CIBLES

PHOBI GEL FOURMIS est un insecticide. Il a été spécialement conçu pour lutter contre les fourmis, y compris la fourmi pharaon, dans les zones non agricoles.

3. MODE ET DOSE D'EMPLOI

PHOBI GEL FOURMIS est un gel appât très simple d'utilisation. Conditionné en seringue, il s'applique sous forme de gouttes, à raison d'une à deux gouttes par mètre carré.

Déposer les gouttes de PHOBI GEL FOURMIS sur des supports (Ex. coupelles en plastique, morceaux de carton...), puis placer ces supports sur toutes les surfaces infestées et sur les lieux de passage des fourmis.

PHOBI GEL FOURMIS peut être appliqué en intérieur, le long des murs, contre ou derrière les plinthes, dans les garages, mais aussi en extérieur (hors zones de cultures) sur les terrasses, les balcons, les trottoirs, dans les cours... Plus généralement, PHOBI GEL est adapté au traitement des locaux d'habitation, des locaux commerciaux et industriels et de leurs abords immédiats.

Retirer les supports sur lesquels avaient été déposées les gouttes de PHOBI GEL FOURMIS lorsque l'infestation est terminée.

4. CONDITIONNEMENT

Cartons de 10 seringues de 30 grammes.

5. PRÉCAUTIONS

Manipulation :

Utilisez les insecticides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. Ne pas utiliser dans le cadre de la protection des plantes et des cultures. Consultez impérativement la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande. Si le contact avec la peau est possible, porter des gants et un vêtement de protection.

Stockage :

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