

GEL APPÂT FOURMIS

substance active d'origine végétale

Ce gel appât est sur une matrice d'origine alimentaire et à base de substances actives que le spinosad et le géraniol. Cela lui confère une forte attractivité et permet une destruction de la fourmilière sous 3 à 4 semaines. Agissant par contact et ingestion, il permet une élimination des colonies entières.

FORMULATION

Spinosad (n°CAS : 168316-95-8) 0,1% m/m ;

Géraniol (n°CAS : 106-24-1) 0,01% m/m

CIBLES



FOURMIS

POINTS FORTS

- Substances actives d'origine végétales
- Formulation fortement attractive
- Formulation sans PBO*



MODE ET DOSES D'EMPLOI

Il est recommandé de supprimer tous les résidus alimentaires afin d'accélérer l'action du gel et d'augmenter son appéence. Il est recommandé de ne pas utiliser d'autres produits insecticides ou odorants pendant le traitement, cela pourrait masquer l'attractif contenu dans le gel et donc diminuer l'efficacité du produit.

Il est préférable d'augmenter le nombre de points de traitement plutôt que la grosseur des gouttelettes. Utiliser un pistolet ou une canule adapté à la taille du tube pour appliquer le produit. Déposer le gel dans des boîtes appâts spéciales fourmis ou sur un support non poreux et à l'abri de l'eau sur les chemins de passage des fourmis.

- Dose d'emploi : 0,2 - 0,5g/m² selon le niveau d'infestation

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consultez la fiche de donnée de sécurité disponible sur notre site internet : www.biocinov.fr ou en faire la demande à l'adresse suivante : contact@biocinov.fr

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Nom commercial : FORMIGEL - **Produit à usage professionnel exclusivement** - Type de produit : TP18 - Insecticide contre les fourmis.
Classement : Sans pictogramme de classement.