



# BLATGEL NF

Gel appât anti-cafards prêt à l'emploi

- **Grande efficacité** : très facile à utiliser il éradique les blattes en quelques jours.
- **Fortement attractif** : grâce à des nutriments très appréciés par les blattes.
- **Préventif et curatif** : ne coule pas, ne durcit pas, reste attractif plusieurs semaines.
- **Sécurité renforcée** : ne dégage ni odeur, ni vapeur irritante.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Carton 6 cartouches
- ✓ Cartouche



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFUSION**  
S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01



[www.sid.tm.fr](http://www.sid.tm.fr)





# BLATGEL NF



## Gel appât anti-cafards prêt à l'emploi

- Grande efficacité : très facile à utiliser il éradique les blattes en quelques jours.
- Fortement attractif : grâce à des nutriments très appréciés par les blattes.
- Préventif et curatif : ne coule pas, ne durcit pas, reste attractif plusieurs semaines.
- Sécurité renforcée : ne dégage ni odeur, ni vapeur irritante.

BLATGEL NF est un gel appât à blattes (germaniques, américaines ou orientales), très attractif, à base d'acétamipride, une substance active puissante. L'acétamipride possède une toxicité aiguë et une toxicité chronique très faibles autorisant une concentration importante dans l'appât.

Il est utilisé en traitements curatifs et préventifs. Sa stabilité aux pH et aux UV lui permet d'assurer une protection de longue durée. Actif par ingestion et par contact, il agit sur le système nerveux central des blattes entraînant l'élimination rapide des adultes et des nymphes. Les ingrédients nutritifs et olfactifs de BLATGEL NF

attirent les blattes à distance et favorisent leur contact avec le produit. L'application de BLATGEL NF est simple et précise, le produit doit être déposé au cœur des zones où se cachent les insectes en veillant à ce qu'il reste hors de portée des enfants et des animaux domestiques. C'est un gel adhérent et non coulant qui peut être déposé sur les plafonds et sur les parois verticales.

BLATGEL NF est redoutable, la mort de l'insecte survient dans les heures suivant l'ingestion. L'insecte consomme le gel mais ne meurt pas immédiatement, afin de contaminer ses congénères au sein du nid.

## Mode d'utilisation

Dévisser le bouchon. Ajouter la canule puis le piston ou bien placer la cartouche dans un pistolet. Après utilisation : retirer la canule puis revisser le bouchon.

### Doses :

Maintenance : 1 gouttelette par zone d'application ; pour une faible infestation : 2 à 5 gouttelettes par zone d'application

Pour une forte infestation : 6 à 10 gouttelettes par zone d'application.

**Application :** les gouttelettes (1 gouttelette de la taille d'une lentille = 0,03 g ou 1 gouttelette de la taille d'un petit pois = 0,1 g) doivent être appliquées dans les coins et recoins, les fissures, les crevasses, le long des plinthes, derrière les appareils ménagers, et dans des endroits chauds, humides ou sombres favorables à la prolifération des cafards, dans des endroits inaccessibles aux enfants et aux animaux.

Ne pas placer le produit sous un radiateur.

### Fréquence d'application :

Fréquence normale d'application : 1 fois/an. Renouveler l'application si

le gel a été entièrement consommé. En cas d'une ré-infestation, s'assurer que les gouttelettes étaient

placées aux endroits appropriés. Si non, renouveler l'application à des endroits mieux appropriés ou contacter un applicateur professionnel. Ne pas dépasser 4 applications par an.

• Ne pas nettoyer les surfaces traitées : pour supprimer l'effet biocide, utiliser un détergent classique et de l'eau comme agent nettoyant.

## Réglementations et Normes

BLATGEL NF est inventorié sous le n° 61368 pour les usages : TP18 - produits tuant les blattes (cafards).

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Hôpitaux et maisons de retraite, écoles et crèches, hôtels, bureaux, collectivités, associations sociales, ERP (Etablissements Recevant du Public), centres commerciaux et commerces, parkings, syndicats, filières collectes des déchets, sociétés immobilières, aires d'autoroute, sociétés de transport et de logistique, locaux divers...

### Principaux éléments de composition

Contient de l'acétamipride (cas n°135410-20-7) à 0,9 % m/m et un amérissant.

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Type de formulation : appât gélifié prêt à l'emploi (RB)

- Aspect : gel de couleur crème

- Parfum : cacahouète

- Masse volumique à 20 °C: 1100 +/- 50 kg/m<sup>3</sup>

- Viscosité : > 75000 mPa.s

- DLU : 2 ans

### Recommandations

- Utiliser les biocides avec précaution. Avant utilisation lire les étiquettes et les informations concernant le produit.

- Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'application et se laver les mains après.

- Eviter tout contact avec les denrées alimentaires.

- Ne pas associer le gel à un autre insecticide.

- Eviter l'application sur des zones accessibles aux enfants et animaux domestiques.

- Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

### Stockage

conserver en emballage d'origine, au frais, au sec entre 5 et 35°C, à l'abri de la lumière et à l'écart des denrées alimentaires et des boissons y compris celles réservées aux animaux.

### Etiquetage

Classé suivant le règlement CLP UE n°1272/2008. Consulter la fiche de données de sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

