

# GEL APPAT INSECTICIDE CONTRE LES BLATTES ET CAFARDS



## BLAT'OUT GEL

INSECTICIDES  
ET RODONTICIDES

### ACTION

- Désinsectiser

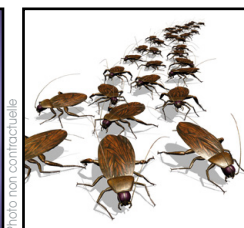


Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

### INNOVATION :

- Gel appétant à **double action foudroyante** :
  - Action foudroyante **directe** : **élimination rapide des blattes** (gel appétant).
  - Action foudroyante **indirecte** : **propagation de la matière active à la colonie** (nymphe et adultes).
- Taux de mortalité : 100 % en 3 jours.

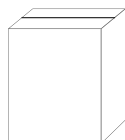
### PROTECTION :

- Ne coule pas, ne sèche pas, même dans des lieux soumis à de fortes températures.
- **Agent amérissant** : **aucun risque pour les animaux**.
- Sans pictogramme de danger. Respecte l'utilisateur et l'environnement.
- Grande rémanence ≈ 3 mois.
- Sans COV.
- Sans odeur.

### CONSEIL :

- Utilisable dans tous les endroits sombres et humides : cuisines, agroalimentaire, restaurants, entrepôts, ...
- Mise en place aisée grâce à l'applicateur dédié.

### CONDITIONNEMENTS :

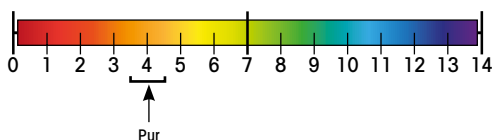


Sous carton

### MODE D'EMPLOI :

- Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Produit prêt à l'emploi.
- Appliquer le gel dans les zones abritées (coins, fissures, plinthes, derrière les appareils ménagers, ...).

### pH :



### CARACTÉRISTIQUES :

- Gel brun à l'odeur cacahuète.
- La matière active agit par ingestion, contact et inhalation.
- Contient un amérissant.
- Code GIFAP : RB.
- Point éclair > 110°C.
- Densité : 1,15 g/cm<sup>3</sup> à 20°C.
- Produit à usage biocide TP18 : Acetamipride (CAS 160430-64-8) - 10 g/kg (1 % m/m).

IR :