

# Le traitement anti-blattes le plus rapide et le plus rentable.

## Utilisation efficace pour le meilleur rapport qualité/prix

Le Goliath® Gel contient 0,05% de fipronil dans un appât de gel extrêmement appétant.

Il est fourni en cartouches de 35 g, chacune contenant suffisamment de gel pour produire plus de 1 100 points d'appât standards de 0,03 g et tuer plus d'un million de blattes germaniques.

Les taux d'application recommandés varient selon le type de blattes et le niveau d'infestation.

Taux d'application du Goliath® Gel recommandés (Nombre de points d'appâts* requis)		
Type de blatte	Infestation normale	Forte infestation
Blatte germanique	1	2
Blatte orientale	2	3
Blatte américaine	2	3

<sup>\*</sup> Point standard de 0,03 g par mètre carré de la surface à traiter

Nous suggérons ci-dessous le nombre de points d'appât susceptibles d'être requis pour des infestations normales de blattes germaniques dans des situations typiques.

Conditions requises typiques pour les appâts de Goliath® Gel		
Lieu	Nbre de points* requis	
Appartement particulier - cuisine	10-25	
Appartement particulier – salle de bains	4 Jusqu'à 12	
Appartement particulier – autres pièces	4 Jusqu'à 12	
Restaurant**	100 - 300	
Bar	60 - 100	

<sup>\*</sup> Goutte standard de 0,03 g

En se basant sur ce chiffre, un tube de 35 g de **Goliath**<sup>®</sup> Gel suffira à traiter en moyenne plus de 40 appartements particuliers ou plusieurs locaux de restauration commerciale de grandes dimensions.

Il est déconseillé d'utiliser d'autres insecticides pouvant être répulsifs pendant le traitement car cela risque de décourager la recherche normale de nourriture des blattes.

 $\textbf{Goliath}^{\textcircled{\tiny{0}}}$  Gel : 0,05% fipronil. N° d'homologation : AMM 970113

Cette notice est donnée à titre de conseil.

Il faut soigneusement respecter les recommandations concernant l'utilisation qui sont indiquées pour chaque produit.

Goliath® Gel est une marque deposee de BASF
Utilisez les biocides avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produ

Pour obtenir de plus amples informations, veuillez contacter : BASF Agro SAS

Pest Control Solutions
21 chemin de la sauvegarde, 69134 ECULLY, France

Tél.: 04 72 32 45 45





Le traitement anti-blattes le plus rapide et le plus rentable.

#### BASF Pest Control Solutions

- Action rapide et fiable pour des résultats immédiats
- Effet de cascade pour une maîtrise totale
- Faibles doses pour bon rapport qualité/prix et sécurité
- Application professionnelle rapide et précise

Les solutions les plus efficaces pour vos problèmes de nuisibles.



<sup>\*\*</sup> Cela suppose des dimensions moyennes (bar/restaurant servant de 40 à 50 couverts)



Le **Goliath**® Gel constitue la meilleure méthode pour minimiser le coût du traitement contre les blattes, tout en maximisant son efficacité et le confort d'utilisation pour toutes les personnes concernées.

Le **Goliath**® Gel est une formulation prête à l'emploi à base de fipronil, qui est puissant et agit rapidement.

Le **Goliath**® Gel est facile à appliquer rapidement et avec précision afin d'assurer la lutte anti-blattes (anti-cafards) la plus rapide, la plus durable et la plus rentable.

Le **Goliath**® Gel s'applique à micro-dose, et son faible dosage garantit une sécurité maximum et une perturbation minimum, même dans les zones les plus sensibles.

### Action rapide et fiable pour des résultats immédiats

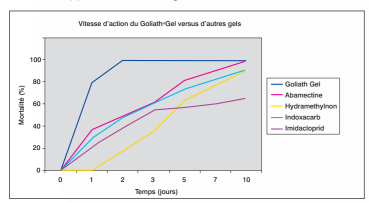
La haute puissance du fipronil et l'excellent goût savoureux de sa formulation en gel font du **Goliath**<sup>®</sup> Gel un produit qui agit plus rapidement et qui est plus fiable que tous les autres appâts en gel ou pulvérisations insecticides.

Il est actif contre toutes les principales espèces de blattes notamment *Blatella germanica* (blatte germanique), *Blatta orientalis* (blatte orientale), *Periplaneta americana* (blatte américaine) et *supella longipalpa* (blatte à bandes brunes).

Une seule goutte de 0,03 g de **Goliath**® Gel est capable de tuer 1 000 blattes grâce à sa formulation évoluée qui le rend très attrayant aux insectes à la recherche de nourriture, même en présence d'autres sources de nourriture.

Cela signifie que l'alimentation commence presque immédiatement après l'application et les cafards meurent en quelques heures d'une ingestion unique ou par contact.

Figure 1: Rapidité de l'action du Goliath® Gel en comparaison à d'autres appâts ordinaires en gel.





### Effet de cascade pour une maîtrise totale

Le **Goliath®** Gel tire parti du fait que les blattes retournent à leurs lieux de repos habituels avant de mourir, et là d'autres blattes les touchent et échangent de la nourriture, dont le **Goliath®** Gel.

Des études en laboratoire et sur le terrain montrent que le fipronil est ainsi facilement transféré d'une blatte à une autre, sa forte puissance garantissant une activité ininterrompue même après plusieurs de ces transferts.

Cela multiplie le nombre d'insectes tués de manière spectaculaire par un seul point d'appât, par effet cascade, qui augmente en parallèle à la densité de la population. Il garantit aussi que le fipronil atteint les jeunes nymphes et les femelles porteuses d'œufs qui s'aventurent rarement de leurs abris, accordant une maîtrise totale des infestations.

L'effet durable du **Goliath**® Gel est encore renforcé par une formulation qui reste à la fois attirante et active pendant près de 12 semaines, ce qui assure une protection supplémentaire contre la recolonisation par les populations avoisinantes non traitées.

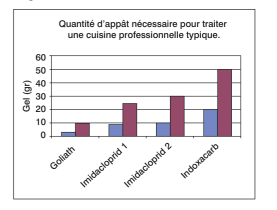
#### Faibles doses pour bon rapport qualité/prix et sécurité

La puissance supérieure du fipronil signifie que le traitement des infestations de blattes avec le **Goliath®** Gel exige au moins 60% de moins d'appâts que d'autres traitements alternatifs. Ainsi, un tube couvre presque 3 fois plus de points d'appât que les autres appâts de gel, ce qui en fait un produit d'utilisation beaucoup plus rentable que ne le suggèrent les comparaisons simples basées sur le poids.

En conjonction avec le pistolet de dosage spécialement conçu qui permet de placer de manière précise des petits points d'appât dans les endroits même les moins accessibles. Par conséquent, comme cela exige moins de points d'appât, cela fait gagner un temps précieux pendant le traitement.

Par ailleurs, les petits points d'appât extrêmement stables et inodores du **Goliath**® Gel et l'absorption très limitée du fipronil par la peau signifient que les zones sensibles peuvent être traitées avec un minimum de perturbation pour les gens et les animaux domestiques.

Figure 2: Démonstration de la dose de Goliath® Gel par rapport à d'autres appâts de gel ordinaires.



■ Infestation légère■ Infestation élevée