

TECHNOLOGIE INNOVANTE POUR LA LUTTE CONTRE LES FOURMIS

- ▶ Technologie de bio-activation innovante
- ▶ Forte appétence et consommation rapide
- ▶ Lutte contre les principales espèces de fourmis
- ▶ Indiqué pour les établissements manipulant des denrées alimentaires

Principe actif

Advion®Gel Appât Fourmis contient 0,05 % d'indoxacarbe (sous forme active), sa formulation en gel est extrêmement attractive, elle permet de lutter contre les principales espèces de fourmis en intérieur comme en extérieur.

Mode d'action : technologie de bio-activation innovante

Advion®Gel Appât Fourmis possède un mode d'action unique puisque la molécule d'indoxacarbe doit être activée par une enzyme pour prendre sa forme insecticide. La molécule ainsi activée bloque le système nerveux de l'insecte qui est paralysé et meurt.

Chez les mammifères, la bio-activation est plus difficile et l'indoxacarbe est principalement métabolisé en composés non actifs.

Forte appétence pour une consommation d'appât plus élevée

La forte appétence de la formulation d'Advion®Gel Appât Fourmis attire rapidement les fourmis, même en cas de compétition alimentaire. Le gel reste actif pendant plusieurs semaines ce qui permet aux fourmis d'ingérer plus d'appât, assurant ainsi la destruction totale de la colonie par effet domino, favorisé par la trophallaxie.



 **Advion® Fourmis**
Gel appât

 syngenta.

Lutte contre les principales espèces de fourmis

Advion®Gel Appât Fourmis est spécifiquement formulé pour attirer un grand nombre d'espèces de fourmis, dont :

- ▶ **La fourmi noire ou des jardins** (*Lasius niger*)
- ▶ **La fourmi charpentière** (*Camponotus* sp.)
- ▶ **La fourmi fantôme** (*Tapinoma melanocephalum*)
- ▶ **La fourmi d'Argentine** (*Linepithema humile*)

Permet également le contrôle d'autres espèces, incluant :

- ▶ *Paratrechina longicornis*, *Pheidole megacephala*, *Myrmica rubra*, *Crematogaster* spp, *Tetramorium* spp & *Camponotus* spp.

Utilisable en tous lieux, même sensibles

La faible toxicité du produit et son conditionnement en seringue de 30 g le rendent facile à utiliser :

Intérieur

- habitations, installations industrielles, bureaux, entrepôts, ...
- zones de stockage, y compris stockage de produits alimentaires,
- zones sensibles telles que les cuisines commerciales, sites agroalimentaires, hôpitaux, écoles, centres médicalisés, hôtels, ...

Extérieur



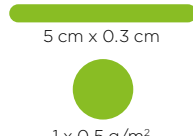
- appliquer Advion® Gel Appât Fourmis sur les lieux d'entrée des insectes tels que le long des portes et des fenêtres
- entre les éléments de construction ou des lieux spécifiques pouvant héberger des fourmis
- près des arbres et à l'entrée des fourmilières
- utiliser des stations d'appâtage pour ne pas exposer le gel au lessivage (pluie, lavage ...)

Conseils et doses d'utilisation

Examiner minutieusement les zones infestées afin de déterminer le niveau général d'infestation et de localiser les lieux d'alimentation et de reproduction de façon à définir les zones les plus adéquates pour appliquer le produit.

Plusieurs petites applications distribuées le long du trajet des fourmis et dans des zones bien précises s'avèrent plus efficaces qu'une ou deux applications d'une grande quantité de produit.

Advion®Gel Appât Fourmis peut également être appliqué dans des stations d'appât.

Infestation	Taux d'application	Taille des gouttes
Infestation faible	Appliquer 1 goutte x 0,1 g (5 mm de diamètre) par m ²	 0,1 g/ m ²
Infestation massive (Option 1)	Appliquer jusqu'à 5 gouttes x 0,1 g (5 mm de diamètre) par m ²	 5 x 0,1 g/ m ²
Infestation massive (Option 2, Conseillé à proximité des lieux de reproduction)	Appliquer 1 petit cordon 5 cm x 0,3 cm ou 1 goutte de 0,5 g (10 mm de diamètre) par m ²	 5 cm x 0,3 cm 1 x 0,5 g/ m ²

Ne pas appliquer Advion®Gel Appât Fourmis dans des endroits accessibles aux enfants, animaux de compagnie, organismes et insectes non cibles.



FOR LIFE UNINTERRUPTED™
Et la vie continue™

 **Advion® Fourmis**
Gel appât

syngenta®

Syngenta France S.A. - 1228, Chemin de l'Hobit 31790 Saint-Sauveur France.

S.A. au capital de 101 075 884 Euros. RCS – RSAC Toulouse 443 716 832. Numéro de TVA intra-com. : FR 11 443 716 832. Agrément MP02249 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques.

ADVION® GEL APPAT FOURMIS - AMM N° FR-2014-0127 - Composition : 0.05 % Indoxacarbe (forme active) - (TP18 Insecticide) - P262 Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation d'élimination des déchets agréée.

© Marque enregistrée d'une société du groupe Syngenta.

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.

Pour les conditions d'emploi et les usages, doses et conditions préconisées : se référer à l'étiquette du produit ou www.syngenta-pro.fr.

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**