

# ADVION® GEL FOURMIS

**GEL APPÂT INSECTICIDE PRÊT À L'EMPLOI (SERINGUE) POUR UNE LUTTE RAPIDE ET TOTALE CONTRE LES FOURMIS**

**N° AMM : FR- 2014-0217**






## PRÉSENTATION – AVANTAGES

- Prêt à l'emploi, facile à utiliser, sans odeur, ne tache pas les supports.
- Forte appétence de la formulation qui 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.
- Possède un mode d'action unique et innovant 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. Ces enzymes étant spécifiques aux insectes, Advion® Gel Appât Fourmis permet une lutte plus ciblée puisque les organismes non cibles tels que les mammifères ne disposent pas de cette enzyme.
- Utilisable dans les habitations, installations industrielles, bureaux, entrepôts, zone de stockage. Mais aussi dans les zones sensibles telles que les lieux de stockage de produits alimentaires, les cuisines, sites agroalimentaires, hôpitaux, écoles, centres médicalisés, hôtels...
- Agit sur les principales espèces de fourmis dont la fourmi noire ou des jardins, la fourmi charpentière, la fourmi fantôme, la fourmi d'Argentine.

## MODE D'EMPLOI – MISE EN PLACE

- Examiner minutieusement les zones infestées.
- Localiser les lieux d'alimentation et de reproduction de façon à définir les zones les plus adéquates pour appliquer le produit.
- Verser la quantité de gel recommandé dans des zones stratégiques ou dans des stations d'appât.
- Plusieurs petites applications distribuées dans des zones bien précises s'avèrent plus efficaces qu'une ou deux applications d'une grande quantité de produit.

INFESTATION	TAUX D'APPLICATION	TAILLE DES GOUTTES
Infestation faible	Appliquer 2 gouttes de 0,1 g (soit 5 mm de diamètre) par m <sup>2</sup>	 2 x 0,1 g/ m <sup>2</sup>
Infestation massive (Option 1)	Appliquer 5 gouttes de 0,1 g (soit 5 mm de diamètre) par m <sup>2</sup>	 5 x 0,1 g/ m <sup>2</sup>
Infestation massive (Option 2, conseillée à proximité des lieux de reproduction)	Appliquer 1 petit cordon de 5 cm x 0,3 cm ou 1 goutte de 0,5 g (soit 10 mm de diamètre) par m <sup>2</sup>	 5 cm x 0,3 cm 1 x 0,5 g/m <sup>2</sup>

## PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Contient 0,5 % d'indoxacarbe.

## PRECAUTION D'EMPLOI

Ne pas appliquer dans des endroits accessibles aux enfants, animaux de compagnie, organismes et insectes non cibles.



## PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.