

THE SCIENTIFIC FERTILISER COMPANY PRIVATE LIMITED

Tel : 00 - 91 - 422 - 2541312 / 2547312
Fax : 00 - 91 - 422 - 2549706
Email : info@scientificfertiliser.com
Website : www.scientificfertiliser.com
GST : 33AABCT3233C1Z0



An ISO 9001 Certified Company



"SUDARSANAM"
Post Box No. 1044
8, Ponnurangam Road, R. S. Puram,
COIMBATORE - 641 002 INDIA
CIN : U24123TZ1938PTC000178

FICHE TECHNIQUE

GOOL-YA GEL

(FIPRONIL 0,05% GEL)

INSECTICIDE POUR APPÂTS EN GEL

Description:

GOOL-YA GEL (FIPRONIL 0,05% GEL) est un insecticide phénylpyrazole recommandé pour le contrôle de la blatte américaine (*Péripianète américaine*) et blatte germanique (*Blattella germanica*). Des quantités extrêmement faibles de produit chimique sont nécessaires pour réaliser le contrôle. L'application de **GOOL-YA GEL** (FIPRONIL 0,05% GEL) est rapide et pratique, car il ne provoque aucune gêne et il n'est pas nécessaire de quitter les lieux pendant ou après les traitements. Il s'agit de la technologie la plus efficace, la plus sûre et la plus moderne pour lutter contre les blattes.

Mode d'action:

La blatte peut commencer à se nourrir **GOOL-YA GEL** (Fipronil 0,05% Gel) peu de temps après son application. Comme **GOOL-YA GEL** (Fipronil 0,05% Gel) n'agit pas immédiatement sur les blattes, les blattes retournent normalement dans leur nid. A leur retour au nid, d'autres blattes les toilettent. Ce toilettage a pour conséquence la propagation du principe actif à d'autres blattes qui n'ont pas mangé le gel. Une quantité suffisante de principe actif est transférée aux blattes en train de se toiletter pour qu'elles meurent également. Cependant, en plus du toilettage, **GOOL-YA GEL** (Fipronil 0,05% Gel) peut être transféré de deux autres manières. Certaines blattes du nid se nourrissent des excréments de blattes contaminées tandis que d'autres cannibalisent les blattes mourantes. Ces deux actions transfèrent le principe actif, entraînant la mort d'autres blattes. C'est ce transfert de principe actif entre les blattes qui entraîne **GOOL-YA GEL** (Fipronil 0,05% Gel) étant si efficace pour contrôler des populations entières, un effet appelé effet « cascade ».

Composition:

Ingrédients	Contenu
	%
Teneur en fipronil A.i	0,05
Adjuvants & Gélifiant	99,5%
Total	100 %

Mode d'emploi :

Maisons, magasins, bureaux, entrepôts, hôtels, écoles, hôpitaux, restaurants, cinémas, industries alimentaires et véhicules. traitement de toute zone/surface fréquentée par les blattes.

Insectes cibles :

Blatte germanique, blatte américaine, blatte australienne et blatte orientale.

THE SCIENTIFIC FERTILISER COMPANY PRIVATE LIMITED

Tel : 00 - 91 - 422 - 2541312 / 2547312
Fax : 00 - 91 - 422 - 2549706
Email : info@scientificfertiliser.com
Website : www.scientificfertiliser.com
GST : 33AABCT3233C1Z0



"SUDARSANAM"
Post Box No. 1044
8, Ponnurangam Road, R. S. Puram,
COIMBATORE - 641 002 INDIA
CIN : U24123TZ1938PTC000178

Méthode d'application :

Appliquer la seringue/cartouche de gel GOOL-YA en petites gouttes de 3 à 4 mm environ 2 ou 3 gouttes par mètre selon l'infestation.

Dosage:

Cibler les insectes	Faible infestation Déposez 0,1 g/m ²	Forte infestation Déposez 0,1 g/m ²
Blatte germanique	Un endroit	Deux spots
Blatte orientale	Deux spots	Trois spots
Blatte américaine	Deux spots	Trois spots
Blatte australienne	Deux spots	Trois spots

Précautions:

NE PAS UTILISER là où la nourriture, les aliments pour animaux ou l'eau pourraient être contaminés. EMPÊCHER L'ACCÈS AUX APPÂTS aux enfants et aux animaux. Porter des gants de protection adaptés. Évitez tout contact avec la peau. Ne pas vider dans les égouts. UTILISER UNIQUEMENT dans des positions inaccessibles aux enfants et aux animaux. Ce matériel et son contenant doivent être éliminés de manière sécuritaire. N'essayez pas d'ouvrir ou de remplir les cartouches.

Remarques:

Ne pas appliquer le gel à proximité d'aliments, d'ustensiles et de surfaces entrant en contact avec des denrées alimentaires. Ne pas appliquer le gel dans les zones où un nettoyage régulier peut déplacer l'appât vers les surfaces en contact avec les denrées alimentaires. Ne pas appliquer le gel sur les zones régulièrement nettoyées à l'eau car le lavage peut éliminer le dépôt de gel. Ne pas appliquer le gel dans les zones récemment pulvérisées avec un insecticide. Ne vaporisez pas d'insecticide sur le gel. L'application de gel sur le textile peut provoquer une décoloration. Évitez toute contamination excessive des combinaisons.

Symptômes d'empoisonnement :

Il s'agit principalement d'irritabilité, de léthargie, de tremblements musculaires et, dans les cas extrêmes, de convulsions peuvent survenir. Le fipronil est un inhibiteur réversible des récepteurs GABA et ces symptômes sont réversibles après la fin de l'exposition.

Premiers secours:

Contact avec les yeux : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant au moins 15 à 20 minutes. Consultez un docteur.

Contact avec la peau: Enlevez immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés. Laver avec du savon et beaucoup d'eau pendant au moins 10 minutes. Consultez un médecin si nécessaire.

Inhalation: Retirer la victime du site d'exposition à l'air frais. Si la respiration est difficile, donnez de l'oxygène. S'il ne respire pas, pratiquez la respiration artificielle. Consultez un docteur.

THE SCIENTIFIC FERTILISER COMPANY PRIVATE LIMITED

Tel : 00 - 91 - 422 - 2541312 / 2547312
Fax : 00 - 91 - 422 - 2549706
Email : info@scientificfertiliser.com
Website : www.scientificfertiliser.com
GST : 33AABCT3233C1Z0



An ISO 9001 Certified Company



"SUDARSANAM"
Post Box No. 1044
8, Ponnurangam Road, R. S. Puram,
COIMBATORE - 641 002 INDIA
CIN : U24123TZ1938PTC000178

Ingestion: Ne pas faire vomir. Si la victime est consciente, se laver soigneusement la bouche avec beaucoup d'eau. Ne portez rien à la bouche d'une personne inconsciente. Consultez un docteur.

Antidote: Aucun antidote spécifique n'est connu. Traiter de manière symptomatique.

Stockage:

GARDER DANS UN ENDROIT SÛR. Garder hors de la portée des enfants. Tenir à l'écart des boissons alimentaires et des aliments pour animaux. La cartouche contenant le gel doit être placée dans son récipient d'origine dans une pièce ou une étagère séparée, sous clé. Conservez toujours le produit dans son emballage d'origine.

Élimination des conteneurs :

Détruisez les cartouches vides en les écrasant et en les enfouissant dans le sol dans un endroit sûr, loin des sources d'eau et des habitats. Les cartouches usagées doivent être détruites de manière à éviter toute pollution de l'eau ou de l'environnement. Les cartouches usagées ne doivent pas être laissées à l'extérieur pour éviter leur réutilisation.

Garantie:

La société scientifique Fertilizer Co. Pvt. Ltd., n'a aucun contrôle sur le stockage, la manipulation et le mode d'utilisation de ce produit et n'acceptera donc aucune responsabilité pour toute perte ou dommage résultant d'un stockage, d'une manipulation ou d'une utilisation incorrecte.

Fabricant

The Scientific Fertiliser Co. Pvt. Ltd.,
'Sudarsanam'
8 East Ponnurangam Road,
R.S. Puram
Coimbatore, INDIA
Tel: +91 422-2541312/2547312

Factory at:

136/ 2A & 2B, Pudukottai Road,
Gundur village,
Tiruchirapalli – 620 007
INDIA.
Tele : +91431 2660123 / 2660326
(An ISO 9001 Certified Company)



For The Scientific Fertiliser Co.Pvt.Ltd.,

N. ARIVAZHAHAN
Executive-Registration and R&D

Factory 1 and R & D Centre : 136 / 2A & 2B, Pudukkottai Road, Gundur Village, Tiruchirapalli - 620 007. INDIA
Tele : 91 - 431 - 2660326. Email: sfcotry@gmail.com

Factory 2: Survey No. 81, Hootagally Village, Belvadi Post, Mysuru - 570 018. INDIA
Tele : 91 - 821 - 2402314. Email: socomys@gmail.com