

CAVOR GEL

Gel prêt à l'emploi pour lutter contre les cafards et les fourmis
Contient 0.05% Fipronil

Présentation du produit

Nom commercial:

CAVOR GEL

Matière active :

Fipronil 0.05%

Description et Mode d'action :

Le CAVOR GEL est efficace contre les blattes germaniques (blattes Germanique), les blattes orientales (blattes oriental) et les blattes américaines (periplaneta Americana) et les Fourmis noires ou de jardin (*Lasius niger*), fourmis jaunes (*Lasius lavus*), fourmis *Lasius* rouges (*Lasius emarginatus*) aussi bien contre les nymphes que contre les adultes.

Le CAVOR GEL peut être utilisé contre les blattes et les fourmis dans les habitations (Y compris les cuisines). Les bâtiments publics tels que les hôpitaux, les prisons, les théâtres, les hôtels, etc.

Les locaux industriels et commerciaux tels que les usines, les magasins, les restaurants, et les cuisines commerciales, les ateliers, les cabines des avions, les véhicules, les terrains et les bateaux

Mode d'emploi :

Le CAVOR GEL est plus efficace lorsqu'il est placé dans les lieux infestés par les blattes et les fourmis ou à proximité, dans les endroits où ils cherchent ou déposent de la nourriture. Ces lieux sont généralement sombres, chauds, humides et calmes, par exemple derrière les réfrigérateurs et dans les installations électriques. Il faut rechercher ces endroits par une inspection systématique ou mieux par piégeage. On obtient de meilleurs résultats si la surface à traiter est préalablement rangée avant le traitement et si l'on prend la précaution d'éloigner toutes autres sources de nourriture.

Le CAVOR GEL doit être appliqué dans les endroits infestés sous formes de petites gouttes. Les Gouttes de gel doivent être appliquées dans les crevasses sombres difficilement accessibles, les fissures, derrière les placards et les étagères, sous et dans les appareils ménagers des cuisines, et dans les compteurs électriques les vides – ordures, conduites et installations des salles de bain, etc. Ne pas appliquer CAVOR GEL dans un endroit où il serait susceptible d'être inondé ou éliminé par le ménage. Ne pas pulvériser d'autres insecticides sur ou autour du CAVOR GEL, ni le poser sur des espaces déjà traités, ce qui pourrait diminuer l'attractivité du gel.

Si le CAVOR GEL se répand sur des surfaces non destinées à être traitées, il conviendra de l'enlever avec une serviette en papier humide et de la jeter dans les ordures, Nettoyer à fond la surface.

Les blattes et les fourmis meurent quelques heures après une seule absorption de CAVOR GEL on trouvera des blattes et des fourmis mortes dans les lieux infestés 24 Heures après le traitement.

Les surfaces traitées devront être ré inspecté après 1 à 2 semaines. En cas de forte infestation, une seconde application de CAVOR GEL pourrait être nécessaire si le premier traitement à été consommé et que des blattes et des fourmis subsistent.

Doses d'application:

En cas de forte infestation et dans les endroits particulièrement sales et / ou encombrés ou si on ne peut pas éloigner toutes autre sources de nourriture, on doit utiliser une dose plus haute.

Dose normale :

Blatte germanique: une goutte de 0.03 g gel par mètre carré

Blatte orientale ou américaine : deux gouttes de 0.03g gel par mètre carré.

Fourmis : Une goutte de 0,03 g (3 - 4 mm de diamètre) tous les 30 cm sur le trajet.

Dose haute :

Blatte germanique : deux gouttes de 0.03 g gel par mètre carré

Blatte orientale ou américaine : trois gouttes de 0.03 g gel par mètre carré

Fourmis : Une goutte de 0,03 g (3 - 4 mm de diamètre) tous les 15 cm sur le trajet.

Stockage :

Stocker les cartouches de CAVOR GEL dans la boîte d'origine à l'écart des grandes variations de température.

Conseils de prudence :

S2 – conserver hors de portée des enfants

S13 – conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux

S20/S21 – Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Ne se débarrasser des emballages vides qu'en prenant toutes les précautions d'usage

Ne pas essayer d'ouvrir les cartouches ou de les remplir à nouveau.

Ne pas mettre de gel dans les endroits où la nourriture et l'eau pourraient être contaminées.

A utiliser que dans des emplacements inaccessibles aux enfants et aux animaux

Ne pas utiliser à l'extérieur.