

**STIMUKIL FLY BAIT**

**INSECTICIDE**

**CONTENU NET 400 g**

**GRANULAIRE**

AGRICOLE

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

PRINCIPE ACTIF: methomyl 1.000%  
z-9-tricosene. . .0.025%

N ° D'ENREGISTREMENT: 24969  
Loi sur les produits antiparasitaires



ATTENTION POISON  
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL

Troy Biosciences Inc.  
113 S. 47th Avenue  
Phoenix, Arizona, U.S.A. 85043  
Phone: 1-905-760-7902  
(R) T.M. Reg'd.

## MODE D'EMPLOI:

STIMUKIL FLY BAIT contient un attractif contre les mouches qui encourage les mouches mâles et femelles à rester dans la zone traitée, se nourrissant ainsi de l'appât. Les appâts doivent être éparpillés quotidiennement ou au besoin sur les surfaces d'alimentation spécifiées pour la mouche, afin de fournir le renversement initial et la réduction aux populations de mouches. Distribuez les appâts du conteneur ou de tout autre appareil pour éviter de les manipuler. Porter des gants résistant aux produits chimiques lors de l'application du produit. Lorsqu'ils sont utilisés dans des zones accessibles aux oiseaux, les appâts doivent être placés dans un poste d'appât qui empêche les oiseaux de consommer l'appât.

Granges, poulaillers: saupoudrez les appâts à raison de 250 g par 100 m<sup>2</sup> vers les rebords de fenêtre et les autres endroits où se rassemblent les mouches. Appliquer uniquement sur les zones hors de portée des animaux. Pour les volailles en cage, disperser les appâts sur les allées. Chenils pour chiens: éparpillez les appâts autour des zones extérieures des enclos pour chiens, des pistes, hors de la portée des animaux, à raison de 250 g par 100 m<sup>2</sup>.

NE PAS appliquer ce produit directement sur des habitats d'eau douce (tels que des lacs, des rivières, des marécages, des étangs, des nids-de-poule, des ruisseaux, des marais, des ruisseaux, des réservoirs et des marécages) ni sur des habitats estuariens / marins.

NE PAS contaminer les sources d'eau d'irrigation ou d'eau potable ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets.

Les granules d'appâts de mouches déversés doivent être nettoyés en recueillant la majeure partie des granules et tout résidu restant à la surface du sol doit être enterré.

Ne pas utiliser dans les zones résidentielles. Les zones résidentielles sont définies comme des sites où des personnes, y compris des enfants, peuvent être potentiellement exposées pendant ou après l'application. Cela inclut les maisons, les écoles, les parcs, les terrains de jeux, les bâtiments publics ou tout autre lieu où le public, y compris les enfants, pourrait être

## PRÉCAUTIONS

**GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS:** Dangereux pour l'homme et les animaux domestiques: Peut être mortel en cas d'ingestion, de respiration ou d'absorption par la peau ou les yeux. Évitez de respirer la poussière. Éviter le contact avec la peau, les yeux ou les vêtements. Ne pas contaminer les aliments pour animaux, l'eau, la nourriture ou la litière. Ne pas appliquer là où de la volaille ou des animaux peuvent le ramasser ou le lécher. Ne pas utiliser dans les maisons ni dans les endroits où les aliments sont transformés ou stockés. Ne donnez pas de déchets traités au bétail. Utiliser uniquement dans des zones inaccessibles aux animaux producteurs d'aliments.

- Suivez les instructions du fabricant pour le nettoyage / entretien de l'équipement de protection individuelle (EPI). En l'absence d'instructions, lavez votre EPI avec un détergent et de l'eau chaude. Conservez et lavez l'ÉPI séparément des autres vêtements.
- Jeter les vêtements ou autres matières qui ont été trempés ou fortement contaminés par ce produit. Ne les réutilisez pas.

- Lavez-vous les mains avant de manger, de boire, de mâcher de la gomme, de fumer ou d'aller aux toilettes.
- Enlever immédiatement les vêtements si un pesticide pénètre à l'intérieur. Puis laver à fond et mettre des vêtements propres.
- Enlevez l'EPI immédiatement après avoir manipulé ce produit. Lavez l'extérieur des gants avant de les enlever. Dès que possible, bien se laver et enfiler des vêtements propres.

Portez une combinaison en coton par-dessus une chemise à manches longues et un pantalon long, des chaussures, des chaussettes et des gants résistant aux produits chimiques.

**CE PRODUIT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ À L'INTÉRIEUR OU AUTOUR DE LA MAISON, NI À TOUT AUTRE EMPLACEMENT OU DES ENFANTS OU DES ANIMAUX DE COMPAGNIE SONT PROBLEMENT PRÉSENTS**

**ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI):** Porter des gants résistants aux produits chimiques pendant l'application

#### **RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES:**

Le méthomyl est un carbamate qui est un inhibiteur de la cholinestérase. Les symptômes typiques d'une surexposition aux inhibiteurs de la cholinestérase sont les suivants: malaise, faiblesse musculaire, vertiges et transpiration. Les maux de tête, la salivation, les nausées, les vomissements, les douleurs abdominales et la diarrhée sont souvent prédominants. Une intoxication menaçant le pronostic vital se traduit par une perte de conscience, une incontinence, des convulsions et une dépression respiratoire avec une composante cardiovasculaire secondaire. Traiter symptomatiquement. S'ils sont exposés, les tests de cholinestérase dans le plasma et les globules rouges peuvent indiquer le degré d'exposition (les données de base sont utiles). Cependant, si un échantillon de sang est prélevé plusieurs heures après l'exposition, il est peu probable que l'activité de la cholinestérase dans le sang diminue, en raison de la réactivation rapide de la cholinestérase. L'atropine, uniquement par injection, est l'antidote préférable. N'utilisez pas de pralidoxime. En cas d'intoxication aiguë grave, utilisez les antidotes immédiatement après avoir ouvert les voies respiratoires et respiré. En cas d'exposition orale, la décision de faire vomir ou non devrait être prise par un médecin traitant.

#### **PREMIERS SECOURS:**

**EN CAS D'INGESTION:** Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Demandez à la personne de siroter un verre d'eau si elle est capable d'avaler. Ne pas faire vomir sauf sur avis d'un centre antipoison ou d'un médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS:** Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS D'INHALATION:** Amener la personne à l'air frais. Si la personne ne respire pas, composez le 911 ou une ambulance, pratiquez la respiration artificielle de préférence le bouche à bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:** Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Retirer les lentilles cornéennes, le cas échéant, après les 5 premières minutes, puis continuer à rincer les yeux. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

Apportez le contenant, l'étiquette ou le nom du produit ainsi que le numéro d'homologation du produit antiparasitaire lorsque vous consultez

**ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION:** Conserver l'appât dans le contenant d'origine, bien fermé et entreposé dans un endroit frais. Ne pas contaminer l'eau, les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux lors de l'entreposage ou de l'élimination. Ne pas réutiliser le contenant vide. Suivez les instructions provinciales pour tout nettoyage supplémentaire requis avant de le jeter. Rendre le contenant vide impropre à une utilisation ultérieure. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale. Pour plus d'informations sur l'élimination des produits non utilisés non souhaités et le nettoyage des déversements, contactez l'organisme de réglementation provincial ou le fabricant.

**DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT:** Ce pesticide est toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les oiseaux et les petits mammifères sauvages. Pour réduire les eaux de ruissellement des zones traitées vers les habitats aquatiques, éviter les applications dans les zones présentant une pente modérée à forte, un sol compacté ou de l'argile. Éviter d'appliquer lorsque de fortes pluies sont prévues. La contamination des zones aquatiques résultant du ruissellement peut être réduite en incluant une bande végétative entre la zone traitée et le bord de la masse d'eau. L'utilisation de ce produit chimique peut entraîner la contamination des eaux souterraines, en particulier dans les zones où les sols sont perméables (par exemple, les sols sableux) et / ou lorsque la nappe phréatique est peu profonde. Tenir à l'écart des lacs, des ruisseaux et des étangs. Ne pas contaminer l'eau en nettoyant l'équipement ou en éliminant les

**AVIS À L'UTILISATEUR:** Ce produit antiparasitaire ne doit être utilisé que conformément aux instructions portées sur l'étiquette. En vertu de la Loi sur les produits antiparasitaires, utiliser ce produit d'une manière non conforme aux instructions figurant sur l'étiquette constitue une infraction.

<sup>(R)</sup> Registered Trade Mark of Troy Biosciences Inc.