

**BTK-BIOINSECTICIDE
DOMESTIQUE**

Suspension

POUR LE CONTRÔLE DES CHENILLES SUR LES LÉGUMES, FRUITS
Contrôle la piéride du chou, la fausse-teigne des crucifères, la fausse-arpenteuse du
chou, les tordeuses, arpenteuses, noctuelles, sphinx, et autres chenilles listées.

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

SENSIBILISANT POTENTIEL

DANGER - IRRITANT POUR LES YEUX

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

GARANTIE:

Bacillus thuringiensis sous-espèce *kurstaki*, type EVB113-19

Activité: 11 400 unités de fausse-arpenteuse du chou (UFAC) par mg de produit (équivalent
à 12,7 milliards d'UFAC par litre)

No D'HOMOLOGATION : 27251.01 LOI SUR LES PRODUITS

ANTIPARASITAIRES Contenu Net (Litres) : 100 ml / 200 ml / 500 ml

Donne 30 / 60 / 160 Litres

Lot No:

Date de Fabrication: _____

RONA Inc.
220 Chemin du Tremblay
Boucherville (Québec)
J4B 8H7
Ligne d'aide sans frais : 1-866-622-3222
rona.ca

Le BTK-Bioinsecticide est toxique uniquement pour les larves de certains lépidoptères.
Le BTK-Bioinsecticide n'est pas efficace sur les oeufs, pupes et papillons. Son action
toxique se limite à l'intestin des larves. Pour être efficace, le BTK-Bioinsecticide doit être
ingéré par des larves susceptibles. Il est donc essentiel d'obtenir un bon dépôt de la
solution sur les deux côtés du feuillage cible sur lequel les larves s'alimentent. Le BTK-

Bioinsecticide est plus efficace après l'éclosion des oeufs, lorsque les petites (jeunes) larves sont dans une période d'alimentation active. Après ingestion d'une dose suffisante, les larves cessent de s'alimenter à l'intérieur de quelques minutes et la mort survient après 2 à 5 jours.

MODE D'EMPLOI:

NE PAS FAIRE D'APPLICATION DU HAUT DES AIRS. Utiliser un petit pulvérisateur à dos ou à main pour appliquer le BTK-Bioinsecticide. Utiliser 30 ml de BTK-Bioinsecticide par 10 litres d'eau (une bouteille vous donnera 30 / 60 / 160 litres de solution). Si les chenilles sont grosses, utiliser 60 ml de BTK-Bioinsecticide au lieu de 30 ml. Ajouter de l'eau dans le pulvérisateur et ensuite la quantité requise de BTK-Bioinsecticide. Continuer le remplissage du pulvérisateur jusqu'à l'obtention du volume de solution désiré. Mélanger vigoureusement la solution avant l'application. Lorsque la période d'éclosion des oeufs est étendue et/ou la population larvaire est élevée, effectuer une seconde application 3 à 5 jours plus tard.

Asperger bien toute la surface des feuilles pour obtenir une bonne couverture du feuillage, tout en évitant l'égouttement excessif. Un litre de solution couvre environ 10 mètres carrés de végétation. Appliquer aux premiers signes d'infestations lorsque les larves sont jeunes et petites. Répéter l'application à tous les 7 – 10 jours, au besoin. Éviter d'appliquer lorsque des pluies sont imminentes. Pour les applications tôt le matin, le feuillage ne doit pas être trempé de rosée jusqu'au point d'égouttement. NE PAS laisser le mélange dans la cuve pendant plus de 18 heures. Le BTK-Bioinsecticide peut être appliqué jusqu'au jour de la récolte.

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.

Puisque ce pesticide n'est pas homologué pour la lutte antiparasitaire en milieu aquatique, NE PAS l'utiliser pour lutter contre des organismes nuisibles aquatiques.

NE PAS appliquer au moyen d'un système d'irrigation, quel qu'il soit.

USAGE EN JARDIN (FRUITS ET LÉGUMES):

CULTURE	RAVAGEURS
Radis asiatique, Brocoli, Choux de Bruxelles, Choux, Choux-fleurs, Céleri, Choux chinois, Brocoli chinois, Choux frisés, Bok Choy, Feuilles de chou vert, Laitues, Feuilles de moutarde, Persil, Pommes de terre, Épinards, Feuilles de navets	Piéride du chou, Fausse-arpenteuse du chou, Fausse-teigne des crucifères
Poivrons	Pyrale du maïs
Vergers: Pommes, abricots, cerises, pêches, poires, prunes/pruneaux	Tordeuses (du pommier, européenne, à bandes obliques, enrouleuse triligée), Noctuelles
Tomates	Sphinx, Noctuelle de la tomate, Piéride du chou,

	Fausse-arpenteuse du chou, Fausse-teigne des crucifères
Bleuets	Chenille à houppes blanches
Tournesols	Pyrale du tournesol
Canneberges	Arpenteuses vertes et brunes
Framboises	Tordeuse à bandes obliques

USAGE EN SERRE:

CULTURE	RAVAGEURS
Légumes (tomates, laitues, concombres, poivrons)	Noctuelle de la tomate, Fausse-arpenteuse du chou
Chrysanthèmes	Fausse-arpenteuse du chou
Roses	Enrouleuse omnivore

PRÉCAUTIONS:

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS SENSIBILISANT POTENTIEL. DANGER - IRRITANT POUR LES YEUX.

Éviter tout contact du produit avec la peau, les yeux et les vêtements. Éviter d'inhaler les poussières ou le brouillard de pulvérisation. Porter une chemise à manches longues et un pantalon long, des gants imperméables, des chaussures et des chaussettes et des lunettes protectrices lors de la manipulation ou de l'application du produit, ainsi que pendant les activités de nettoyage.

Si vous prévoyez utiliser le produit antiparasitaire sur une denrée pouvant être exportée aux États-Unis et si vous avez besoin de renseignements sur les concentration de résidus acceptables aux États-Unis, appelez au numéro 1-866-375-4648 ou visiter le site internet au : www.cropro.org.

PREMIERS SOINS

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 DE CONTACT AVEC LES YEUX : Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INHALATION : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer 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 D'INGESTION : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

INFORMATION TOXICOLOGIQUE:

Traiter de façon symptomatique.

ENTREPOSAGE:

Pour préserver la pureté microbienne et la puissance du produit, le Btk-Bioinsecticide doit être entreposé dans le contenant d'origine, à une température entre 4°C et 20°C et utilisé au plus tard 18 mois après sa fabrication. Entreposer le contenant à la verticale et le garder bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Après un entreposage prolongé, bien agiter ou mélanger le produit afin d'obtenir une suspension uniforme avant utilisation.

ÉLIMINATION:

Ne pas réutiliser le contenant vide. Rincer le contenant, l'envelopper et le jeter avec les ordures ménagères.

AVIS À L'UTILISATEUR :

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.