

**MODE D'EMPLOI :** NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets. **VIROSOFT™CP4** est un insecticide biologique contenant le granulovirus de *Cydia pomonella*, le carpocapse de la pomme. Les particules de ce virus doivent être ingérées par les larves pour être efficaces. Les applications doivent être planifiées de façon à ce que les larves puissent entrer en contact avec le produit et l'ingérer avant qu'elles pénètrent à l'intérieur des fruits. Ce produit doit être appliqué seulement à l'aide d'équipement à usage terrestre. 250 ml de **VIROSOFT™CP4** peut traiter 1 hectare (2,5 acres). L'application du produit doit être faite avec un volume suffisant d'eau pour assurer une couverture complète des arbres et des fruits. Appliquer **VIROSOFT™CP4** dilué juste avant l'éclosion des oeufs avec un jet ou en utilisant un pulvérisateur conventionnel. Consulter les spécialistes du service agricole de votre secteur afin de déterminer le temps propice pour la première application. Faire 1 ou 3 applications supplémentaires à 2 semaines d'intervalle pour un total de 2 applications par génération. Il est recommandé d'appliquer le produit tard en après-midi ou par une journée ennuagée pour éviter son exposition directe à la lumière solaire.

**PRECAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS. PEUT CAUSER UNE SENSIBILISATION.**

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Les applicateurs doivent porter un vêtement à manches longues, un pantalon, des gants imperméables, des chaussures, des chaussettes, des lunettes de protection ainsi qu'un masque ou un respirateur approuvé par le NIOSH contre le brouillard de pulvérisation pour manipuler le produit. Ce produit peut irriter la peau et les yeux. Éviter d'inhaler le brouillard de pulvérisation. Appliquer seulement lorsque le risque de dérive vers les secteurs d'habitation ou d'activités humaines, comme les maisons, les chalets, les écoles et les aires de loisirs, est minime. Tenir compte de la vitesse et de la direction du vent, des inversions de température, de l'équipement d'application et des réglages du pulvérisateur. Peut être appliqué jusqu'au jour de la récolte, celui-ci compris. Le délai d'attente avant la récolte (DAAR) est de 0 jour. Bien se laver avec de l'eau savonneuse après toute manipulation. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.

**PRECAUTIONS ENVIRONNEMENTALES :** Comme cet insecticide n'est pas homologué pour l'utilisation dans l'écosystème aquatique, ne pas l'utiliser pour contrôler des organismes nuisibles aquatiques. Afin de réduire le risque de contamination des habitats aquatiques par le ruissellement en provenance des sites traités, éviter d'appliquer ce produit sur des pentes modérées ou abruptes et sur des sols compactés ou argileux. Éviter d'appliquer ce produit lorsque de fortes pluies sont prévues. Le risque de contamination des habitats aquatiques par le ruissellement peut être réduit par l'aménagement d'une bande de végétation entre le site traité et la rive du plan d'eau.

**RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ POUR L'UTILISATEUR :** L'utilisateur doit :

- 1) se laver les mains avant de manger, boire, mâcher de la gomme, fumer ou aller aux toilettes.
- 2) se dévêtir immédiatement si le pesticide pénètre à l'intérieur des vêtements. Se laver rigoureusement et se mettre du linge propre.
- 3) Enlever les EPI immédiatement après la manipulation du produit. Nettoyer l'extérieur des gants avant de les retirer.

Aussitôt que possible, se laver rigoureusement et se changer.

**DÉLAI DE SÉCURITÉ APRÈS TRAITEMENT**

NE PAS entrer ni laisser des travailleurs entrer dans les sites traités pendant 4 heures ou avant que le produit pulvérisé n'ait séché, à moins de porter l'équipement de protection individuelle approprié, soit un masque ou un respirateur approuvé par le NIOSH contre le brouillard de pulvérisation, un vêtement à manches longues, un pantalon, des chaussures, des chaussettes et des gants imperméables.

**PREMIERS SOINS :** En cas d'ingestion : Rincer abondamment la bouche et la gorge avec de l'eau. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec la peau et les vêtements : Enlever les vêtements contaminés. Se laver abondamment avec de l'eau et du savon.

En cas d'inhalation : Se déplacer vers un espace d'air frais. En cas de contact avec les yeux : Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes, et continuer de rincer l'oeil.

Général : Consulter immédiatement un médecin si une irritation ou sensibilisation se présente ou persiste. 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 symptomatiquement

**ENTREPOSAGE :** Entreposer tout produit inutilisé dans le contenant original, hors de la portée des personnes non autorisées et des rayons directs du soleil. Entreposer réfrigéré à 4 °C jusqu'à 3 mois.

**ÉLIMINATION :**

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les eaux de rinçage au mélange à pulvériser dans le réservoir.
2. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
3. Rendre le contenant inutilisable.
4. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.
5. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

**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.

# VIROSOFT™CP4

## BIO-Insecticide for Codling Moth on apple trees BIO-Insecticide pour le contrôle du carpocapse de la pomme sur les pommiers

### COMMERCIAL / SUSPENSION

**ACTIVE INGREDIENT :** *Cydia pomonella* Granulovirus Strain  
CMGv4...4x10<sup>13</sup> Occlusion bodies (Obs) per liter

**PRINCIPE ACTIF :** *Souche de CMGv4 Cydia pomonella  
Granulovirus ...4x10<sup>13</sup> Corps d'inclusion (CIs) par litre*

#### REGISTRATION NO.:

26533 PEST CONTROL PRODUCTS ACT

#### NO. D'HOMOLOGATION :

26533 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

**READ THE LABEL BEFORE USING  
PREVENT ACCESS BY UNAUTHORIZED PERSONNEL  
POTENTIAL SENSITIZER  
CAUTION – EYE AND SKIN IRRITANT**

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT UTILISATION  
PRÉVENIR ACCÈS AUX PERSONNES NON AUTORISÉES  
SENSIBILISANT POTENTIEL  
ATTENTION – IRRITANT POUR LES YEUX ET LA PEAU**



201 Mgr Bourget, Lévis  
QC Canada G6V 6Z3  
Tél.: 514 893 2044 www.biotepp.com

**NET CONTENTS : 0.947 Liter  
CONTENU NET : 0.947 Litre**

**DATE OF MANUFACTURE  
DATE DE PRODUCTION**

**DIRECTIONS FOR USE:** DO NOT contaminate irrigation or drinking water supplies or aquatic habitats by cleaning of equipment or disposal of wastes. **VIROSOFT™CP4** is a biological insecticide containing *Cydia pomonella* granulovirus. Virus particles must be ingested by larvae to be effective. Applications should be timed so that early-instar larvae on the surface of the leaf or fruit come in contact with the virus before entering the fruit. This product is to be applied by ground application equipment only.

250 ml of **VIROSOFT™CP4** will treat one hectare (2.5 acres). Application should be made in sufficient volume of water to ensure thorough coverage of the leaves and fruits. Apply diluted **VIROSOFT™CP4** with jet or conventional sprayers, with the initial application just prior to egg hatch.

Consult provincial agricultural extension specialists to determine appropriate timing for initial application in your area. Make 1 or 3 additional applications at 2 week intervals for a total of 2 applications per generation. It is recommended that this product be applied in the late afternoon or on a cloudy day to avoid direct exposure to sunlight.

**PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PREVENT ACCESS BY UNAUTHORIZED PERSONNEL. MAY CAUSE SENSITIZATION.**

Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wear a long-sleeved shirt, long pants, water-proof gloves, shoes, socks, eye goggles and a NIOSH approved mist filtering mask or NIOSH approved mist filtering respirator when handling, mixing/loading, or applying the product and during all clean-up/repair activities. May irritate the skin and eyes. Avoid breathing spray mist. Apply only when the potential for drift to areas of human habitation or areas of human activity such as houses, cottages, schools and recreational area is minimal. Take into consideration wind speed, wind direction, temperature inversions, application equipment and sprayer settings. Can be applied up to and including the day of harvest. The pre-harvest interval (PHI) is 0 days. Wash thoroughly with soap and water after handling. Remove contaminated clothing and wash before reuse.

**ENVIRONMENTAL PRECAUTIONS:** As this pesticide is not registered for the control of pests in aquatic systems, DO NOT use to control aquatic pests. To reduce runoff from treated areas into aquatic habitats, avoid application to areas with a moderate to steep slope, compacted soil, or clay. Avoid application when heavy rain is forecasted. Contamination of aquatic areas as a result of runoff may be reduced by including a vegetative strip between the treated area and the edge of the water body.

**USER SAFETY RECOMMENDATIONS:** User should: (1) Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. (2) Remove clothing immediately if pesticide gets inside, then wash thoroughly and put on clean clothing. (3) Remove PPE immediately after handling this product. Wash the outside of the gloves before removing them. As soon as possible, wash thoroughly and change into clean clothing.

**RESTRICTED ENTRY INTERVAL:** DO NOT enter or allow re-entry into treated areas for 4 hours or until sprays have dried unless wearing appropriate personal protective equipment including mist filtering NIOSH-approved respirator/mask, long-sleeved shirt, long pants, shoes plus socks, and waterproof gloves.

**FIRST AID:** If swallowed: Rinse mouth and throat with copious amounts of water. Do not induce vomiting. If on skin/clothing: Take off contaminated clothing. Wash with plenty of soap and water. If inhaled: Move to fresh air. If in eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water. Remove contact lenses, if present, then continue rinsing eye. General: Seek medical attention immediately if irritation or signs of toxicity occur and persist or is severe. Take container, label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

**TOXICOLOGICAL INFORMATION:** Treat symptomatically.

**STORAGE:** Store unused product in original container away from unauthorized personnel and direct sunlight. Store refrigerated at 4°C for up to 3 months.

**DISPOSAL:**

1. Triple- or pressure-rinse the empty container. Add the rinsing's to the spray mixture in the tank.
2. Follow provincial instruction for any required additional cleaning of the container prior to its disposal.
3. Make the empty container unsuitable for further use.
4. Dispose of the container in accordance with provincial requirements.
5. For information on disposal of unused, unwanted product, contact the manufacturer or the provincial regulatory agency. Contact the manufacturer and the provincial regulatory agency in case of a spill, and for clean-up of spills.

**NOTICE TO USER:**

This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offence under the Pest Control Products Act to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label.