

**LATER'S
GARDE FRUITIER^{MC}
Pour arbres a fruits et baies**

Usages multiples pour le contrôle et la prévention des dégâts
majeurs d'insectes et de maladies.

DOMESTIQUE

N° D'HOM. 17563 LOI. P.A.

GARANTIE : carbaryl 10 %
captan 10 %

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

ATTENTION – POISON

250 mL, (500 mL)

Avis de modification

~~Spectrum Brands IP Inc.
10 Craig St.,
Brantford, ON
N3R 7J1~~

Sure-Gro IP Inc.
P.O. Box 21001
Brantford ON
N3R 7W9

MODE D'EMPLOI :

GARDE FRUITIER de Later supprime un grand nombre d'insectes et de maladies sur Pommes, Abricots, Cerises, Pêches, Poires, Prunes, Mûres, Myrtilles, Framboises de Logan, Framboises et Fraises.

5 mL = 1 cuillerée à thé

1 L = 1 quart de gallon appr.

COMMENT L'UTILISER :

Agiter bien avant l'emploi. Diluer 10 mL de **GARDE FRUITIER de Later** dans 1 L d'eau. Ne pas utiliser avec des produits contenant des concentrés émulsifiables. **NE PAS PULVÉRISER DURANT LES 7 JOURS AVANT LA RÉCOLTE.**

ARBRES À FRUITS :

Pommier, Abricotier, Cerisier, Pêcher, Poirier, Prunier. Pour les pommes et les poires traiter avant la floraison et après la tombée des pétales.

INSECTES :

Pucerons, Mouches de la pomme, Chenilles, Trypètes des cerises, Carpocapses de la pomme, Mineuses, Tordeuses, Cochenilles, Tordeuses orientales du pêcher, Perceurs des pêches, Tenthredes squeletteuses des rosacées, Psylle du poirier, Punaises ternes, Pucerons lanigères du pommier.

Pour contrôler les perceuses, pulvériser bien sur les branches et le tronc. Répéter à 7 – 10 jours d'intervalles au besoin.

MALADIES :

Pourriture amère, Nodule noire, Pourriture noire, Pourriture brune, Moucheture, Tache des feuilles, Tavelure, Criblure, Tache de suie.

NOTER BIEN : Des traitements faits tôt dans la saison peuvent endommager le feuillage des variétés délicates tel que Red Delicious et Winesap. Traiter les pommiers, les poiriers et d'autres arbres lorsque les insectes ou les maladies sont présents; ou bien consulter le calendrier provincial de pulvérisation.

BAIES :

Mûres, Myrtilles, Framboises de Logan, Framboises, Fraises.

INSECTES : Mineuses des Ronces, Mouches de l'airelle, Noctuelles du Cerisier, Pyrales des Atocas, Scarabées Japonais, Pucerons de la Framboise, Cercopes, Cicadelles, Tordeuses du fraisier.

MALADIES : Tache des tiges, Pourriture des fruits, Pourriture de la moisissure grise, Tache des feuilles, Pourriture sclerotique, Brûlure des dards.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Ne jamais manipuler le produit avec les mains nues. Utiliser des gants en caoutchouc; ne pas utiliser des gants en cuir ou en étoffe. Se laver à fond les mains, le visage et les bras après avoir utilisé le produit et avant de manger, de boire ou de fumer. Ne pas respirer la vapeur pulvérisée. Porter des lunettes de sécurité et des vêtements couvrant complètement les bras et les jambes pour réduire le contact avec le produit au minimum. Enlever les vêtements contaminés et les laver à fond avant de les utiliser. En cas d'accident, enlever immédiatement les vêtements et les gants avant de les réutiliser. Se mettre toujours à l'abris du vent durant la manipulation et l'application du produit. Garder les personnes non-protégées en dehors de l'endroit traité bien à l'écart de la dérive vaporeuse. Laver à fond les fruits traitées avant de les manger.

PREMIERS SOINS : En cas d'empoisonnement appeler immédiatement un médecin ou un centre antipoison. **En cas de contact avec la peau**, enlever les vêtements contaminés et se laver la peau à fond avec de l'eau et du savon. **En cas de contact avec les yeux**, les laver avec de l'eau pendant 5-10 minutes et obtenir de l'aide médicale. **En cas d'ingestion**, donner à la personne incommodée un ou deux verres d'eau et faire vomir en donnant une dose de sirop d'ipéca. Si on n'arrive pas à faire vomir après 20 minutes donner une seconde dose. Si le sirop d'ipéca n'est pas disponible, donner un ou deux verres d'eau et faire vomir en insérant un doigt dans la gorge. Répéter avec de l'eau jusqu'à ce que le liquide de vomissement devient clair. La personne devrait être allongée de telle façon que le niveau de la tête soit en-dessous de celui des pieds. **NE PAS FAIRE VOMIR SI LA PERSONNE EST INCONSCIENTE OU DANS UN ÉTAT CONVULSIF.** 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.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Carbaryl est un inhibiteur de la cholinestérase. L'Atropine est un antidote.

ENTREPOSAGE : Garder le produit dans son contenant original et dans un endroit frais et sec loin des aliments.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser le contenant vide. Rincer bien et utiliser l'eau de rinçage pour la dilution. Envelopper le contenant avant de le jeter avec les ordures ménagères.

AVIS À L'ACHETEUR : La garantie du vendeur est limitée et soumise aux conditions exprimées sur l'étiquette de sorte que l'acheteur assume les risques corporels ou matériels que l'utilisation ou la manipulation du produit peuvent entraîner et accepte celui-ci à cette condition.

Le présent service de transcription d'étiquettes est offert par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire afin de faciliter la recherche des renseignements qui apparaissent sur les étiquettes. Les renseignements fournis ne remplacent pas les étiquettes officielles en papier. L'ARLA ne fournit pas d'assurance ou de garantie que les renseignements obtenus de ce service sont exacts et courants et, par conséquent, n'assume aucune responsabilité relativement à des pertes résultant, directement ou indirectement, de l'utilisation de ce service.

+))