

2018-0940
2018-05-09

**Green Earth
Biofongicide
Suppression de maladies des tomates et des légumes**

Recommandé pour la suppression de
mildiou, oïdium et pourriture grise.

Prêt à l'emploi
Matière active

DOMESTIQUE

N° D'HOM. 30159 LOI P.A.

GARANTIE :

Souche QST 713 de *Bacillus subtilis* sec, contient un minimum de 1×10^8 CFU/g

SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL

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

1 L

Premier Tech Ltée / Lic. Premier Tech Home & Garden Inc.
1 avenue Premier, Rivière-du-Loup, QC G5R 6C1
1 800 268-2806

Date de fabrication :

Green Earth Biofongicide Suppression de maladies des tomates et des légumes est un biofongicide préventif à large spectre recommandé pour la suppression de plusieurs maladies des plantes. Green Earth Biofongicide Suppression de maladies des tomates et des légumes peut être utilisé sur les légumes.

MODE D'EMPLOI :

Green Earth Biofongicide Suppression de maladies des tomates et des légumes peut être utilisé pour la répression des maladies indiquées dans la liste suivante dans les légumes cultivés dans les maisons ou les jardins. Pour des résultats optimaux, appliquer ce produit avant le développement du feuillage ou dès les premiers signes de maladie foliaire. Dans des conditions de pluie torrentielle, diminuer le temps entre les applications. Ne pas arroser le feuillage dans les quatre heures suivant l'application du produit. Green Earth Biofongicide Suppression de maladies des tomates et des légumes peut être appliqué jusqu'au jour de la récolte, y compris celui-ci. Bien agiter avant l'usage.

Culture	Maladie	Directives d'application
légumes Brassica : Brocoli, chou de Bruxelles, chou-fleur, chou, pak-choï, chou vert, chou-rave	Mildiou (<i>Peronospora parasitica</i>)	Commencer l'application du produit quand les conditions environnementales sont propices au développement de la maladie, puis répéter à entre 7 et 10 jours d'intervalle.
Radis, navet et rutabaga	Mildiou (<i>Peronospora parasitica</i>)	Mildiou : Commencer l'application du produit quand les conditions environnementales sont propices au développement de la maladie et répéter à entre 7 et 10 jours d'intervalle.
Légumineuses : Haricots, pois, lentilles	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>) Pourriture sclérotique (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	Commencer l'application du produit tôt après l'émergence ou la transplantation quand les conditions sont propices au développement de la maladie. Répéter à entre 7 et 10 jours d'intervalle.
Poivrons (poivron d'Amérique, piment de Cayenne, piment type Jamaïque et poivron)	Oïdium (<i>Leveillula taurica</i>)	Commencer l'application du produit tôt après l'émergence ou la transplantation, puis répéter les applications à entre 7 et 10 jours d'intervalle.
Légumes à fruit : Aubergine, cerise de terre, pépino, poivrons (toutes les variétés), tomatillo et tomate	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>)	Commencer l'application du produit tôt après l'émergence ou la transplantation, puis répéter les applications à entre 7 et 10 jours d'intervalle. Quand les conditions sont propices au développement rapide de la maladie, utiliser Serenade Garden prêt à l'emploi en alternance avec d'autres fongicides homologués dans le cadre d'un programme de rotation.
Laitue	Mildiou (<i>Bremia lactucae</i>)	Mildiou : Commencer l'application du produit quand les conditions environnementales sont propices au développement de la maladie et répéter à entre 7 et 10 jours d'intervalle.

	Affaissement sclérotique et chute des feuilles de la laitue (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , <i>Sclerotinia minor</i>)	Affaissement sclérotique et chute des feuilles de la laitue : Appliquer le produit sur chaque rangée pour s'assurer d'un recouvrement uniforme des feuilles les plus basses des plants et du sol environnant dans les 7 jours suivant l'éclaircissage ou la transplantation. Répéter à entre 10 et 14 jours d'intervalle si les conditions propices au développement de la maladie se poursuivent.
Céleri	Pourriture rose (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	Pourriture rose : Faire la première application environ 8 semaines avant la récolte et répéter à 14 jours d'intervalle.
Cucurbitacées : Concombre, cantaloup, melon, melon brodé, courge, melon d'eau, citrouille	Oïdium (<i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	Commencer l'application du produit tôt après l'émergence ou la transplantation, puis répéter à entre 7 et 10 jours d'intervalle.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Peut causer une sensibilisation. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Éviter d'inhaler/respirer les bruines. Porter une chemise à manches longues, un pantalon long, des chaussures et des chaussettes, des gants imperméables lors de la manipulation et durant le nettoyage. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant de les porter à nouveau.

PREMIERS SOINS : **En cas d'ingestion**, appeler un centre antipoison 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 antipoison ou le 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 antipoison 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. **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 antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation, lorsqu'on cherche à obtenir de l'aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Administrer un traitement symptomatique.

RISQUES ENVIRONNEMENTAUX : Ne pas appliquer le produit directement dans l'eau. Ne pas contaminer l'eau lors de l'élimination des eaux de lavage et de rinçage de l'équipement.

ENTREPOSAGE : Garder ce produit éloigné de tous les types de nourriture pour les humains et les animaux. Entreposer et jeter ce produit de façon sécuritaire. Ne pas contaminer l'eau ni la nourriture pour les humains et les animaux de quelque façon que ce soit. Garder ce produit dans un lieu d'entreposage verrouillé pour le garder hors de la portée des enfants ou d'autres personnes qui

ne connaissent pas le mode d'emploi approprié du produit. Entreposer à la température ambiante pour une période jusqu'à deux ans à compter de la date de fabrication. Entreposer dans le contenant d'origine seulement, fermé hermétiquement, hors de la portée des enfants et des animaux. Ne pas utiliser le contenant à d'autres fins.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser le contenant vide. Éliminer le contenant avec les déchets domestiques.

Pour de plus amples renseignements ou en cas d'urgence, de déversement ou d'incendie, composer sans frais le 1 800 268-2806. www.pthomeandgarden.com