

2022-1330
2022-05-13

**GREEN EARTH® PAR WILSON®
TRAITEMENT CUPRIQUE
BORDO**

Fongicide à pulvériser • Sous forme de poudre mouillable

DOMESTIQUE

N° D'HOM. 17482 LOI P.A.

PRINCIPE ACTIF : Cuivre, présent sous forme de sulfate de cuivre basique 53,4 %

AVERTISSEMENT



POISON

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

200-500 g

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

Pour l'élimination de l'antracnose, des brûlures, des taches foliaires, du mildiou et des moisissures sur les fruits, les légumes et les plantes ornementales.

MODE D'EMPLOI : Le traitement cuprique **BORDO Green Earth®** par Wilson® est une poudre mouillable à suspension améliorée qui élimine certaines maladies des plantes. Appliquer avec un pulvérisateur manuel ou à réservoir. Mélanger soigneusement dans l'eau (voir tableau – mélanger la dose indiquée dans 1 L d'eau et appliquer sur une surface minimale de 10 m²). Agiter durant la pulvérisation. Bien mouiller toutes les feuilles et les tiges. Peut être appliqué jusqu'à 1 journée avant la récolte. Éviter d'appliquer quand le vent souffle en rafales. Peut tacher la peinture, la brique ou la pierre. NE PAS appliquer ce produit d'une manière qui le mettrait en contact avec des adultes, des enfants ou des animaux domestiques, soit directement, soit par dérive. NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les milieux aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets. NE JAMAIS appliquer sur un plan d'eau.

Délai d'attente avant récolte (DAAR) : jusqu'à 1 journée avant la récolte.

5 mL (1 c. à thé) pèse 3,33 g.

AMU : Dose d'application maximale unique (c. à thé de produit dans 1 L d'eau / 10 m²)

IAM : Intervalle minimal entre les applications (nombre de jours entre chaque application)

MAA : Nombre maximal d'applications par année

| Site d'utilisation | Maladies supprimées | Mode d'emploi spécifique | AMU | IAM | MAA |
|-------------------------------------|---|---|-------|-----|-----|
| Arbustes Plantes ornementales | Taches foliaires, tache noire, blanc, mildiou | | ¼ | 7 | 10 |
| Aubergines Piments | Brûlure hâtive ou tardive, antracnose, moisissure des feuilles, tache septorienne | Appliquer ce mélange lorsque les plantes ont de 12 à 18 cm de hauteur. | 1 1/8 | 3 | 10 |
| Betteraves | Cercosporidiose | Appliquer le produit conformément au calendrier provincial des pulvérisations ou dès l'apparition de dommages causés par les maladies. | 1 1/8 | 7 | 6 |
| Brocolis Choux Choux-fleurs | Mildiou | Pulvériser dès l'apparition d'une maladie. | 1 1/8 | 7 | 5 |
| Carottes | Cercosporidiose | Appliquer le produit conformément au calendrier provincial des pulvérisations ou dès l'apparition de dommages causés par les maladies. | 1 1/8 | 7 | 5 |
| Céleris | Brûlure hâtive ou tardive, antracnose, moisissure des feuilles, tache septorienne | Appliquer ce mélange lorsque les plantes ont de 12 à 18 cm de hauteur. | 1 | 5 | 5 |

| | | | | | |
|---|--|---|-----------------|----|----------------|
| Citrouilles Courges Melons Pastèques | Tache angulaire, anthracnose, mildiou, gale | Commencer le traitement lorsque les plantes commencent à ramper. | $\frac{3}{4}$ | 5 | 5 |
| Concombres | Tache angulaire, anthracnose, mildiou, gale | Commencer le traitement lorsque les plantes commencent à ramper. | 1 | 7 | 5 |
| Épinards | Mildiou, rouille blanche | Appliquer le produit conformément au calendrier local des pulvérisations ou dès l'apparition de dommages causés par les maladies. | $\frac{1}{2}$ | 7 | 5 |
| Fraises | Tache des feuilles | Effectuer une pulvérisation 1 mois avant leur mise en terre. | 1 | 7 | 5 |
| Groseiller à maquereau Raisin de Corinthe | Anthracnose, tache phyllostictéenne, tache septorienne | Ajouter 4 g de chaux hydratée ¹ par L de solution bordo. Pulvériser ce mélange juste avant l'éclosion des fleurs et une autre fois lorsque la plupart des pétales sont tombées. | $1 \frac{1}{3}$ | 10 | 4 |
| Haricots | Anthracnose, tache bactérienne, mildiou | Appliquer le produit conformément au calendrier provincial des pulvérisations ou dès l'apparition de dommages causés par les maladies. | $1 \frac{1}{2}$ | 7 | 6 |
| Pêches | Anthracnose, Coryneum Blight, cloque du pêcher, criblure | Arrosage de dormance, particulièrement vers la fin de l'automne. Ne jamais l'utiliser quand les pêchers sont en feuilles. | $\frac{1}{2}$ | 7 | 2 |
| Pommes de terre | Brûlure hâtive ou tardive, anthracnose, moisissure des feuilles, tache septorienne | Appliquer ce mélange lorsque les plantes ont de 12 à 18 cm de hauteur. | 1 | 5 | 10 |
| Pommes | Anthracnose | Ajouter 6g de chaux hydratée ¹ par L de solution bordo pour les variétés sensibles au cuivre (Mutsu, Crispin, Jonagold, etc.) | 1 | 10 | 2 ² |

| | | | | | |
|---------------|--|---|-----|---|----|
| Raisins | Mildiou, pourriture noire, branche moribonde | Ajouter 6 g de chaux hydratée ¹ par L de solution bordo. Pulvériser ce mélange avant l'éclosion des fleurs. Ne pas l'employer sur les vignes hybrides françaises ni sur les variétés vinifera. | 1 ½ | 3 | 7 |
| Cerise acides | Pourriture brune, Tache des feuilles | Appliquer dans tous les arrosages réguliers, sauf l'arrosage de floraison. Ajouter 4 g de chaux hydratée ¹ par L de solution bordo. | ½ | 7 | 10 |
| Rosiers | Taches foliaires, tache noire, blanc, mildiou | | 1 ½ | 7 | 2 |
| Tomates | Brûlure hâtive ou tardive, anthracnose, moisissure des feuilles, tache septorienne | Appliquer ce mélange lorsque les plantes ont de 12 à 18 cm de hauteur. | 1 ¼ | 3 | 10 |

¹ Disponible dans les centres de rénovation. (4 g = 1 ¾ c. à thé 6 g = 2 ½ c. à thé)

² Maximum de deux applications par année (1^{ère} application après la chute des pétales ; 2^e application immédiatement après la récolte).

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX : TOXIQUE pour les oiseaux, les petits mammifères sauvages, les organismes aquatiques et les végétaux terrestres non ciblés. Afin de réduire le risque de contamination des habitats aquatiques par le ruissellement en provenance des zones traitées, 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 milieux aquatiques par le ruissellement peut être réduit par l'aménagement d'une bande de végétation entre la zone traitée et le plan d'eau.

MISES EN GARDE : Entreposer ce produit dans un endroit frais, sec et bien aéré, à une distance prudente des moulées et des aliments. Peut irriter les yeux, le nez, la gorge et la peau, ainsi que tacher la peau. Éviter tout contact du produit avec ces organes et éviter en outre d'en respirer la poussière ou la brouillard de pulvérisation. Ne jamais contaminer aucune masse d'eau. Se laver les mains avant de manger, de boire, de prendre de la gomme à mâcher, de fumer ou de se rendre aux toilettes. **NE PAS** permettre aux adultes, aux enfants ni aux animaux domestiques de pénétrer dans la zone traitée avant que le produit appliqué ne se soit entièrement déposé.

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

2022-1330
2022-05-13

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 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. **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 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 une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Traiter selon les symptômes.

ÉLIMINATION : Jeter le contenant vide avec les ordures ménagères.

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