

2024-1063
2024-06-04

Virkon®Greenhouse

DÉSINFECTANT: Virucide, Bactéricide et Fongicide

Nettoyeur

POUDRE SOLUBLE

AGRICOLES

Germicide non corrosif pour la désinfection des surfaces dures et de l'équipement dans les serres et aussi dans les lieux où l'on entrepose des légumes et des fruits.

GARANTIE: PEROXYSULFATE DE POTASSIUM PRÉSENT SOUS FORME DE
PEROXY-SULFATE DE POTASSIUM 21,4%

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

NO D'HOMOLOGATION: 24210 LOI SUR LES PRODUITS ANRIPARASITAIRES

DANGER : CORROSIF POUR LA PEAU ET LES YEUX

CONTENU NET: 1-25 kg

LANXESS Corporation
111 RIDC Park West Drive
Pittsburgh, PA, USA 15275

For information:
US/Canada (800) LANXESS
International +1 412 809 1000

MODE D'EMPLOI:

Pour optimiser la désinfection, les surfaces et les équipements devraient être nettoyés avec un nettoyeur ou un détergent approprié pour enlever le plus de matériel organique possible avant la désinfection. Ne pas appliquer **Virkon Greenhouse** directement sur les plants, les graines, ou le sol.

Mouiller à fond les surfaces à désinfecter avec une solution à 1% p/v de **Virkon Greenhouse** à l'aide d'une vadrouille, d'une éponge, d'un linge ou en vaporisant ou à l'aide d'une laveuse à pression (250 - 300 ml par m²). Un temps de contact minimum de 10 minutes est requis (ne pas dépasser 30 minutes pour les surfaces métalliques).

Faire tremper les équipements ou outils dans une solution à 1% p/v de **Virkon Greenhouse** pour un minimum de 10 minutes (ne pas dépasser 30 minutes pour les objets métalliques).

Les aires d'entreposage de fruits et de légumes doivent être propres et ne contenir aucuns produits comestibles avant la désinfection.

Ne pas entreposer de fruits et de légumes jusqu'à ce que le traitement soit absorbé ou séché.

Toutes les surfaces qui seront en contact avec des fruits et des légumes doivent être rincées à fond avec de l'eau potable après la désinfection.

Les surfaces et équipement métalliques ou entrant en contact avec de la nourriture doivent être rincés à l'eau potable après la désinfection.

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 de déchets.

PRÉCAUTIONS :

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Corrosif pour la peau et les yeux. ÉVITER TOUT contact avec les yeux et la peau. Manipuler avec soin afin d'éviter la libération de poussières. Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques. Lorsqu'on mélange la solution, porter des lunettes de protection étanches et un écran facial ou lunettes de sécurité, une combinaison par-dessus une chemise à manches longues et un pantalon long, des bottes, et des gants résistant aux produits chimiques pendant le mélange, le chargement, l'application, le nettoyage et les réparations. Bien se laver à l'eau et au savon après avoir manipulé le produit. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX

EMPÊCHER les effluents ou les eaux de ruissellement en provenance des serres et qui contiennent le produits d'atteindre les lacs, les cours d'eau, les étangs ou tout autre plan d'eau.

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 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 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. 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.

ENTREPOSAGE:

Conserver entre 15 ° et 25 ° C dans un endroit sec dans un récipient hermétiquement fermé. Pour éviter toute contamination, ne pas entreposer le produit à proximité d'aliments destinés à la consommation humaine ou animale.

ÉLIMINATION

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures 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 vide 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 provinciale. 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*. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.