

2018-0679
2018-04-03

(logo) **Beaver Plastics**

Root Trim*

- Peinture prête à utiliser avec un ingrédient actif pour empêcher la croissance des racines. Pour le traitement des côtés intérieurs des contenants pour les jeunes plantes de pin Lodgepole.
- Root Trim est pour l'usage seulement dans l'usine de Beaver Plastics.

COMMERCIAL

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE LA PORTEE DES ENFANTS

SUSPENSION

GARANTIE: cuivre élémentaire 6,9%
(présent sous forme d'oxychlorure de cuivre)

NO. D'HOMOLOGATION 25123 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

CAUTION - IRRITANT POUR LA PEAU

Contenu Net: 200 Litres

Beaver Plastics Ltd.
11581 272 Street
Acheson, AB
T7X 6E9

Tel: (780)962-4433

Numéro sans frais: 888-453-5961

*Marque de fabrique de Beaver Plastics Ltd.

PRÉCAUTIONS

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Peut irriter le peau. Éviter le contact avec le peau. Garder les aires de travail (de la peinture et du séchage) bien aérés.

Porter des lunettes étanches, un pantalon long, un vêtement à manches longues, des chaussures et des chaussettes pendant les activités de mélange, de chargement, d'application, de nettoyage et de réparation. De plus, porter des gants résistant aux produits chimiques lors des activités de mélange, de chargement, de nettoyage et de réparation.

Retirer l'équipement de protection individuelle immédiatement après avoir manipulé le produit. Aussitôt que possible, se laver soigneusement et enfiler des vêtements propres.

Retirer immédiatement les vêtements et l'équipement de protection individuelle si le pesticide pénètre à l'intérieur. Se laver ensuite soigneusement et enfiler des vêtements propres.

Jeter les vêtements et autres matières absorbantes qui ont été imbibés ou fortement contaminés par le produit sous forme concentrée. Ne pas les réutiliser.

Pour le nettoyage et l'entretien de l'équipement de protection individuelle, utiliser un détergent et de l'eau chaude. Laver et entreposer l'équipement de protection individuelle à l'écart des autres vêtements.

Se laver les mains après la manipulation du produit, après le travail, et avant de manger, de boire, de prendre de la gomme à mâcher, de fumer ou de se rendre aux toilettes.

Laver l'extérieur des gants avant de les enlever.

PREMIERS SOINS

En cas d'ingestion: appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison 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'oeil. Appeler un centre anti-poison 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 anti-poison 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 anti-poison 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

Aucun antidote spécifique. Soins de soutien. Le Traitement devrait être basé su le jugement du médecin en réponse aux réactions du patient.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX

Ce produit contient un distillat de pétrole, qui est modérément fortement à toxique pour les organismes aquatiques. Ne pas contaminer les eaux avec le contenu ou les contenants.

ENTREPOSAGE

Garder Root Trim dans les contenants originaux dans une installation bien aerée, sèche, et sûre. Ne pas contaminer l'eau ou les aliments pour les humains ou les animaux par l'entreposage ou élimination.

Garder les contenants des jeunes plantes traitées avec Root Trim pour les jeunes plantes loins de la pluie ou la neige. Garder les contenants dans des conditions protégés comme dans un entrepôt ou sous un abri imperméable.

L'ingédient actif de Root Trim, l'oxyde cuivreux, est corrosif pour les métaux comme l'acier, le fer et l'aluminium.

ÉLIMINATION

1. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
2. Rendre le contenant inutilisable.
3. Eliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.

ELIMINATION DES MATIÈRES NON UTILISÉES

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.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Root Trim empêche la croissance des racines. La division des cellules des extrémités des racines est empêché ou diminué par le cuivre, l'ingrédient actif, lorsqu'elles entrent en contact avec les côtés des contenants traité avec Root Trim. Root Trim empêche la croissance des racines en spirales et aide le développement d'un système de racines plus naturel.

MODE D'EMPLOI

Root Trim est enregistré seulement pour l'usage par Beaver Plastics Ltd. selon la production des contenants COPPERBLOCK pour les jeunes plantes.

NE PAS appliquer ce produit de manière qu'il entre en contact avec des travailleurs ou des personnes à proximité de la zone, directement ou par dérive. Seuls les utilisateurs portant un équipement de protection peuvent pénétrer dans la zone de traitement pendant l'application.

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.

NE PAS appliquer ce produit directement dans les habitats d'eau douce (comme des lacs, des rivières, des bourbiers, des étangs, des fondrières des Prairies, des ruisseaux, des marais, des réservoirs et des milieux humides), les habitats estuariens ou les habitats marins.

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.