

2018-6297
2019-04-11

GreatWood™ PRÉSERVATIF POUR COUPES ET ENTAILLES

EN DESSUS DU NIVEAU DU SOL

VERT FONCÉ

DOMESTIQUE

DANGER



POISON

**ATTENTION : IRRITANT POUR LES YEUX ET LA PEAU
SENSIBILISANT POTENTIEL POUR LA PEAU**

**POUR USAGE A L'EXTERIEUR UNIQUEMENT.
NEPAS UTILISER DANS LES HABITATIONS.**

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

N°. D'HOMOL. 19546 LOI P.A.

PRINCIPE ACTIF: Cuivre (présent sous forme de naphthénate de cuivre) ... 2,35 %

TIMBER SPECIALITES LIMITED
35 Crawford Crescent, PO Box 520
Campbellville, ON L0P 1B0
(905) 854-2244

CONTENU NET : 500 mL; 1 L; 3,78 L

2018-6297
2019-04-11

Le préservatif pour coupes et entailles Greatwood doit être appliqué sur toutes les parties coupées, percées ou entaillées du contreplaqué et du bois de construction pour fondements en bois traité Greatwood pour validé la garantie. Il dépasse les normes O80.15-M et CAN/CSA3-S406-M de l'ANCOR.

MODE D'EMPLOI : Pour usage à l'extérieur uniquement. Ne pas utiliser dans les habitations. Appliquer à l'aide d'un pinceau uniquement et non par pulvérisation ou immersion. Ne pas utiliser le préservatif ou le bois traité là où le naphtéate de cuivre pourrait contaminer des aliments, pour humains, des aliments pour animaux ou de l'eau potable. La surface du bois à traiter doit être sèche et propre. Faire disparaître peintures, vernis, cire ou autre revêtement qui peuvent entraver la pénétration. Laisser la surface sécher complètement avant de la peindre ou d'y étaler une autre couche de revêtement. Utiliser avec précaution certaines peintures de finition, car elles peuvent provoquer un saignement. Utiliser le produit tel quel, ne pas le diluer. Ne pas appliquer sur le bois, ou toute autre surface qui pourrait avoir un contact prolongé avec la peau. Peut être utilisé sur le bois d'oeuvre des serres et des jardins qui entre en contact uniquement avec des végétaux produisant des substances non comestibles. Laisser sécher complètement le solvant avant d'introduire les plantes pour prévenir toute phytotoxicité. NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation en nettoyant l'équipement ou en éliminant les déchets.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas utiliser pour traiter les surfaces qui entrent en contact avec la nourriture. Ne pas utiliser ou entreposer près d'une flamme nue ou d'une étincelle. Éviter d'inhaler les vapeurs. ou le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Nocif si ingéré ou inhalé. Cause des irritations de la peau et des yeux. Sensibilisant cutané potentiel. Porter un pantalon long, un vêtement à manches longues, des chaussures et des chaussettes ainsi que de gants de caoutchouc lors de l'application de ce produit. Après usage, se laver soigneusement au savon et à l'eau avant de manger ou de fumer. Garder le contenant fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.

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 donner **aucun** liquide à la personne empoisonnée. 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 anti-poison 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'oeil. 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 : Ce produit contient des distillats de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie de déglutition. Prodiquer les mêmes soins que pour l'ingestion du kérosène.

ÉLIMINATION ET ENTREPOSAGE : Ne pas réutiliser le contenant vide. Le jeter avec les ordures ménagères. Entreposer le produit non utilisé hors de la portée des enfants. Ne pas entreposer dans des endroits où la chaleur peut être excessive.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX : Toxique pour les organismes aquatiques.