

HOME®

## PRÉSERVATIF CLAIR

Protège le bois contre la pourriture, la moisissure, les champignons, la dégradation et plusieurs rongeurs de bois.

**GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

**SOLUTION**

**DOMESTIQUE**

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI**

**GARANTIE : Naphténate de zinc 8 %**

**Zinc (comme élément) 2 %**

**N° D'HOM. 18266 LOI SUR LES P.A.**

**DANGER**

**POISON**

**CONTENU NET : 1 litre, 4 litres**

**AVERTISSEMENT - IRRITANT OCULAIRE ET CUTANÉ  
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL**

**POUR USAGE À L'EXTÉRIEUR SEULEMENT - NE PAS UTILISER DANS LES HABITATIONS**

**HOME HARDWARE STORES LIMITED**

34 HENRY STREET, ST. JACOBS, ONTARIO N0B 2N0 (519) 664-2252

**33-711H**

**0102**

Une solution pénétrante, prête à l'emploi, pour protéger le bois contre la pourriture et la moisissure.

**MODE D'EMPLOI :** Pour usage à l'extérieur seulement. Ne pas utiliser dans les habitations. Appliquer sur les surfaces hors sol seulement. Appliquer à l'aide d'un pinceau seulement et non par pulvérisation ou immersion. La surface du bois à traiter doit être sèche et propre. Faire disparaître peinture, vernis, cire ou autre enduit pouvant entraver la pénétration. Laisser la surface sécher complètement avant de la peindre ou d'y étaler une autre couche d'enduit. 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 ou encore toute surface qui peut entrer en contact avec des aliments pour les humains ou les animaux, ou de l'eau potable. Laver le matériel (pinceaux, plateaux, etc.) avec de l'essence minérale, puis avec un détergent et de l'eau. Le produit humide est toxique pour les végétaux. Laisser sécher complètement avant tout contact. Appliquer autant de solution que le matériau peut absorber. Si l'état de pourriture est avancé, laisser la surface sécher complètement avant d'appliquer une seconde couche avec un pinceau seulement. Laisser sécher 72 heures. **NE PAS** contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation en nettoyant l'équipement ou en éliminant les déchets.

**BOIS :** 1 litre traite 15 mètres carrés de bois brut et 20 mètres carrés de bois fini.

**PRÉCAUTIONS :** GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Inflammable. Ne pas utiliser ou ranger près d'une flamme nue ou d'une étincelle, ou dans des endroits où la chaleur peut être excessive. Produit toxique si ingéré ou inhalé. Cause des irritations de la peau et des yeux. Sensibilisant cutané potentiel. Éviter d'inhaler les vapeurs. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Porter une chemise à manches longues, un pantalon long, des chaussures et des chaussettes ainsi que de gants de caoutchouc lors de l'application de ce produit. Après usage, et avant de manger ou de fumer, se laver soigneusement au savon et à l'eau. Garder le contenant fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Utiliser seulement dans un endroit bien aéré. **PREMIERS SOINS :** En cas d'éclaboussures dans 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'ingestion, appeler un centre antipoison 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 antipoison 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 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** : Contient des distillats de pétrole et du naphthénate de zinc. Prodiguer les mêmes soins que pour l'ingestion du kérosène.

**DANGERS ENVIRONNEMENTAUX** : Toxique pour les organismes aquatiques.

**ÉLIMINATION ET ENTREPOSAGE** : Ne pas réutiliser le contenant vide. Le jeter avec les ordures ménagères. Garder le produit non utilisé hors de la portée des enfants ou des animaux.