

PENTOX®;
ZIN-K-NAP®;
CLAIR PRESERVATIF DU BOIS;
POUR TRAITEMENT DE BOIS PROPRE ET SANS FINI;
BOUCHE PORES, HYDROFUGE;
EMPLOYER A L'EXTERIEUR SEULEMENT, PAS DANS LES HABITATIONS;
AVERTISSEMENT - IRRITANT OCULAIRE ET CUTANÉ;
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL;
NO. HOM. 17204 LOI SUR LES P.A.;
GARANTIE ZINC (EN TANT QU'ÉLÉMENT) 2%;
DANGER POISON;
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS;
LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI;
SOLUTION DOMESTIQUE;
FABRIQUER AU CANADA;
CONTENU NET 3,78L / (1 GAL U.S.);
OSMOSE-PENTOX INC.
1080 PRATT AVENUE
MONTREAL, QUEBEC H2V2V2;

Le préservatif du bois, PENTOX® ZIN-K-NAP®, est une solution contenant 2% de zinc, sous forme de naphatéate de zinc, dans des solvants de pétrole. Il sert au traitement du bois sec. Il imprègne et conserve le bois sec tels que les poutres, sous-planchers, soles, assises, solives, chevrons de toitures, bâtiments de ferme, quais, bateaux, hangars à bateaux, tout bois à proximité de, ou en contact avec le sol ou l'eau. Un tel bois, enduit de la solution PENTOX® ZIN-K-NAP®, n'endommagera pas les plantes pourvu que tout solvant en soit évaporé avant son utilisation. Le bois traité peut être peinturé quand il est sec. Si la surface n'a pas été peinturé, une nouvelle couche du produit rendra le traitement plus efficace.

MODE D'EMPLOI

Pret à servir. Le utiliser tel quel, ne pas le diluer. 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 atomiseur, ou trappage. La surface du bois à traiter doit être sèche et propre. Faire disparaître peintures, vernis, cire, ou d'autre couche qui peuvent entraver la pénétration. Traiter toutes nouvelles coupes et entailles. Recouvrement de 1 litre pour 6 à 8 mètres carrés, selon la porosité du bois. Temps de séchage: au moins une heure avant manipulation. Le bois peut être peinturé aussitôt que la surface est bien sèche. Laisser la surface sécher complètement avant de la peindre ou d'y étaler une autre couche de revêtement. Ne pas appliquer sur la surface qui pourrait avoir un contact prolongé avec la peau, ou encore toute surface qui peut entrer en contact avec les aliments du bétail, ou l'eau potable. Les surfaces humides sont toxiques pour la vie végétale. Laisser sécher complètement avant tout contact. Laver le matériel (les pinceaux, les plateaux, etc.) avec de l'essence

minérale puis avec un détergent et de l'eau. 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 & DANGERS ENVIRONNEMENTAUX

Garder hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Boucher le récipient après usage. Inflammable. Ne pas utiliser ni entreposer près d'une étincelle, ou dans des endroits où la chaleur peut être excessive. Tenir en garde de flamme nue. Éviter d'inhaler les vapeurs. Produit toxique s'il est ingéré ou inhalé. Cause des irritations de la peau et des yeux. Sensibilisant cutané potentiel. Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. 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 ou en manipulant le bois traité qui se sèche. Après usage, se laver soigneusement au savon et à l'eau avant de manger, fumer, ou serrer la main. Toxique pour les organismes aquatiques. Ne pas contaminer l'eau.

PREMIERS SOINS

En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement avec de l'huile végétale ou un dégraissant à mains puis au savon et à l'eau.

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 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 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 l'orsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Renferme un distillat de pétrole et du naphthénate de zinc.
Prodiguer les mêmes soins que pour l'ingestion du kérosène.

À L'ATTENTION DE L'USAGER

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.

ELIMINATION

Ne pas réutiliser le contenant vide. Le jeter avec les ordures ménagère.

Garder le produit non utilisé hors de la portée des enfants, et des animaux.