

## LAIT POUR SOL A LA CIRE DE CARNAUBA

La cire de Carnauba est extraite des feuilles d'une variété de palmier du Brésil. Les feuilles sont recouvertes par une fine pellicule de cire qui les protège de l'eau pendant la saison des pluies et de la sécheresse pendant l'été. Utilisé en couche de protection supplémentaire notamment pour les planchers en bois, le lait pour sol permet au support de respirer.

Pour offrir une protection optimale des surfaces, il est nécessaire de passer auparavant 1 à 2 couches d'huile dure pour renforcer le support et nourrir le bois. Non diluée, l'émulsion à la cire de carnauba constitue une protection supplémentaire contre les frottements, les salissures et l'eau.

### Utilisation

Traitement de surface pour des sols en bois et liège déjà traités (huile dure, cire dure), en terre cuite, pour des plans de travail et des meubles. Ajoutée à l'eau de lavage, convient aussi pour le soin des planchers huilés et cirés. Pour les sols très lisses, n'ajouter que très peu de cire de carnauba à l'eau de lavage : elle rendrait le sol trop glissant !

### Propriétés

- hydrofuge et anti-salissure
- permet au support de respirer
- antistatique
- brillant
- se dilue dans l'eau
- odeur agréable
- séchage rapide
- facile à utiliser

### Composition

Eau, cire de carnauba, émulsifiant à base d'acides gras naturels

### Mode d'emploi

- Application sur des surfaces qui viennent d'être huilées : respecter le temps de séchage prescrit, avant d'appliquer une couche fine d'émulsion à l'aide d'un chiffon doux, non pelucheux ou d'un pinceau large et souple. Sur des surfaces très sollicitées, renouveler l'opération de temps en temps.

- Soin régulier :

Pour redonner du brillant aux sols, ajouter le lait pour sol à l'eau de lavage : 3 cuillères à soupe pour 8-10 l d'eau tiède. Ne pas laver à grande eau : essuyer à l'aide d'une serpillière humide.

Les couches trop épaisses ou salies de cire de carnauba s'enlèvent avec de l'eau chaude (70 à 80 °C). Ne pas utiliser une eau plus chaude qui pourrait dissoudre le traitement de fond à l'huile dure.

### Séchage

En application pure : environ 1 heure à 20 °C

### Rendement

60 à 70 m<sup>2</sup> / litre

### Conditionnement

Flacon de 1 litre

### Stockage

Au frais, à l'abri du gel et bien fermé le pot se conserve au moins 1 an.

### Elimination

Les résidus secs se mettent à la poubelle.

### Classification

Aucune, sans danger.

### Précautions

Tenir hors de portée des enfants.

Le lait pour sol est en règle générale bien supporté par les personnes sujettes aux allergies, tenir compte cependant des allergies possibles même aux matières naturelles.

*La présente fiche technique reflète l'état actuel de nos connaissances. Elle n'assure aucune garantie concernant l'application du produit : celle-ci dépend des méthodes de travail, de la nature du support, de la température ambiante ! Nous vous conseillons de vérifier l'adaptation du produit aux propriétés du support, et de faire un essai d'échantillonnage au préalable. Il vous appartient de vérifier que la présente fiche n'a pas été modifiée ou remplacée par une édition plus récente. Consulter notre site internet : [www.tremplin-energie.com](http://www.tremplin-energie.com)*