



LIGNOLUX

CIRE POUR LE NETTOYAGE ET L'ENTRETIEN DES BOIS HUILÉS ET/OU CIRÉS



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Solution à base de cires minérales, de cires végétales, d'huiles solvants aliphatiques inodores et de D-limonène

DOMAINES D'APPLICATION :

Pour la finition, la protection et l'entretien de tous types de surfaces en bois traitées à l'huile et/ou à la cire à l'intérieur (parquet, enduits, meubles).

PERFORMANCES:

LIGNOLUX est un produit nettoyant à la cire pour le nettoyage, la protection et l'entretien des surfaces intérieures en bois (sols, revêtements, portes et fenêtres, mobilier) imprégnées d'huile et/ou de cire.

LIGNOLUX:

- c'est une solution liquide très fine d'huiles et de cires avec une grande capacité à pénétrer et recouvrir les fibres du bois;
- nettoie, dégraisse et nourrit la matière en laissant un fini satiné cireux à l'essence de bois;
- il a une excellente résistance au piétinement et à la saleté;
- restaure, préserve et protège dans le temps les caractéristiques protectrices et esthétiques du traitement initial;
- il peut être facilement repoli et entretenu dans le temps.

MODE D'EMPLOI:

- Appliquer de petites quantités de LIGNOLUX sur la surface et répartir le produit en fine couche avec un chiffon doux et sans laisser d'excès, jusqu'à séchage complet;
- Dès que la surface est sèche, elle peut être polie avec une polisseuse ou une brosse/un tampon/un chiffon doux;
- Uniquement sur des surfaces en bois très rugueuses et extrêmement irrégulières, l'application d'une deuxième couche peut être nécessaire.

Pour l'entretien courant, il est possible de polir la surface à sec à l'aide d'une polisseuse.

Fréquence d'utilisation:

- tous les 2-3 mois : sur des surfaces fortement piétinées et soumises à une forte usure (ex. magasins, lieux publics, bars, restaurants, cuisines, entrées, salles de bains, etc.);
- tous les 4-6 mois : sur des surfaces peu piétinées (par ex. chambres à coucher, couloirs, etc.).

PRÉCAUTIONS:

- ne pas utiliser LIGNOLUX sur bois vernis.

NOTES:

Nos recommandations sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures informations à l'acheteur-utilisateur. Cependant, ces indications nécessitent des examens et essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux diverses conditions d'application. L'utilisateur décide indépendamment de l'adéquation et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation incorrecte de ses produits. Rev4-Ver240222

AVERTISSEMENTS :



AVERTISSEMENTS : DANGER

Mentions de danger : Liquide et vapeurs inflammables. – Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. – Peut provoquer une allergie cutanée. – Peut provoquer somnolence ou vertiges. – Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. – L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Conseils de prudence : Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. – Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. – Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. – EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin – EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. – NE PAS faire vomir.

Contient : Hydrocarbures, C9-C11, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <2% aromatiques", Hydrocarbures, C9, aromatiques, D-Limonène

COV (Directive 2004/42/CE) : Agents d'imprégnation pour bois qui forment un film d'épaisseur minimale. COV exprimé en g/litre de produit prêt à l'emploi : 640,00. – Limite maximale : 700,00

UFI : QH50-A0PG-P008-003T

Rev4-Ver240222

EMBALLAGE:

- 1 litre conf. Étain – carton de 6 pièces;
- 5 litres conf. Étanche – carton de 4 pièces.

RENDEMENT:

En fonction de l'absorption des bois :

- environ 1 litre / 30 – 40 m².

DONNÉES TECHNIQUES:

- Temps d'état physique : liquide incolore
- Poids spécifique : 0,79
- pH : s.d.
- Point d'éclair (ASTM) : 23 ? T ? 60 °C
- Solubilité dans l'eau: non soluble dans l'eau
- Temps de séchage : 30 – 60 minutes selon la ventilation
- Temps de consolidation : 1 jour
- Viscosité cinématique : non disponible
- Consolidation : 24 heures

STOCKAGE:

Conservez le produit bien fermé à des températures comprises entre 0 ° C et + 30 ° C et non exposé au soleil pendant une longue période. Le produit stocké a une durée de vie utile de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it