

NETTOYANT LIQUIDE À LA CIRE

Nettoie et régénère en un seul geste!



3029
incolore



3087 blanc
transparent



1 COUCHE

DESCRIPTION

Le Nettoyant Liquide à la Cire est spécialement conçu pour le premier nettoyage, pour occasionnellement raviver et entretenir les surfaces de bois traitées à l'Huile Polyx^{MD} d'Osmo. Le Nettoyant Liquide à la Cire d'Osmo nettoie et régénère en même temps. Son utilisation est simple et permet une application rapide et économique. Il permet également d'enlever les taches tenaces.

DOMAINE D'APPLICATION

Le Nettoyant Liquide à la Cire Osmo est idéale pour enlever les tâches tenaces, comme p.ex. de graisse ou de cirage. Il est également approprié pour rafraîchir toutes les surfaces traitées avec les Huile-Polyx[®] Osmo.

CONTENU

À base de cires naturelles végétales (cire de carnauba et de candelilla), White Spirit désaromatisé (sans benzène).

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Poids spécifique : 0,77-0,80 g/cm³
Viscosité : > 30s DIN EN ISO 2431/3 mm, crémeux
Odeur : faible/douce, inodore après séchage
Point éclair : > 60°C selon DIN EN ISO 2719

STOCKAGE

5 ans et plus si les bidons sont stockés au sec et bien fermés. À entreposer 24 à 36 heures avant utilisation à température ambiante en cas de viscosité excessive suite au gel.

PRÉPARATION

La surface en bois doit être sèche et exempte de poussière. Un chiffon à poussière, une serpillière ou un aspirateur suffisent pour le nettoyage quotidien. Nous conseillons fortement l'utilisation de Kit d'entretien spécial pour sols (Chiffon à poussière, Serpillière humide, Chiffon à fibres actives) pour un nettoyage simple et efficace. Les surfaces plus fréquentées et donc plus sales comme dans les lieux publics par exemple peuvent être nettoyés avec notre serpillière (mélanger de l'eau à le Savon Fluide Osmo).

DIRECTIVES D'UTILISATION

Bien brasser avant utilisation. Ne pas diluer. Nettoyer d'abord la surface de bois comme à l'habitude avec un chiffon, une vadrouille ou un aspirateur. Les surfaces traitées à l'Huile Polyx^{MD} d'Osmo peuvent être nettoyées à l'aide d'un chiffon humide (ajouter le Nettoyant Liquide à la Cire à l'eau de nettoyage).

Essuyer ensuite afin d'éviter que l'humidité ne pénètre dans les joints.

Pour retirer les taches tenaces : Appliquer une petite quantité sur un chiffon ou une éponge Scotchpad et frotter sur la zone tachée.

Pour les taches très tenaces, utiliser une éponge Scotchpad. Retirer les résidus de saleté.

Entretien : Appliquer une fine couche sur la surface propre. Deux cuillères à thé suffisent pour couvrir environ 10 pi². Au besoin, la surface peut être polie.

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec le Nettoyant et Diluant Osmo (désaromatisé).



SÉCHAGE

Sec après environ 30-40 minutes (à un climat normal de 23°C/ 50% d'humidité relative). Le temps de séchage se prolonge à basse température et/ou à humidité élevée. Laisser sécher en assurant une bonne aération.

RENDEMENT

Le rendement de la Cire d'Entretien et de Nettoyage Osmo dépend fortement de la capacité d'absorption et du degré de salissure de la surface à traiter.

1.0 litre couvre environ en une application de 860-1076 pi² (80-100 m²).

1 litre de produit suffit pour env. 80-100 m², 2 cuillères à café pour env. 1 m².

CONSEIL

En appliquant régulièrement les cires dures (carnauba et candelilla) le sol est ravivé et sa résistance aux taches et à l'abrasion est améliorée.

Il est également indispensable de restituer aux sols la quantité d'huile nécessaire de l'Huile-Cire au fil des années.

À appliquer très finement, car des traces de pas risquent d'apparaître.

La Cire Spéciale de Nettoyage et d'Entretien blanche est à utiliser uniquement sur des revêtements blancs.

Réappliquer une Huile-Cire Osmo sur la surface propre dans les espaces particulièrement fréquentés.

Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Tenir hors de la portée des enfants. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. PREMIERS SOINS Contient les hydrocarbures aliphatiques. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes.

RECYCLAGE

Les restes de produit et leurs récipients sont à éliminer conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 11). Recycler uniquement les récipients vides.

TEINTES

3029 incolore

3087 blanc transparent

CONDITIONNEMENT

Nettoyant Liquide à la Cire : 500ml ; 1 l ; 10 l

Nettoyant Liquide à la Cire : blanche : 500ml ; 1 l

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

Version actualisée au 10/18