



Entretien et nettoyage pour sols huilés [eco]

Produit d'entretien pour sols en bois huilés ou cirés



Disponibilité	
Nbre / palette	288
Taille / Quantité	4 x 1 l
Conditionnement	Flacon Plastique
Emballage / Code	01
Art. n°	
7699	■

Consommation 200 ml / 10 litres d'eau



Domaines d'utilisation



- Bois à l'intérieur
- Planchers et escaliers en bois
- Sols en liège
- A n'utiliser que sur des surfaces déjà prétraitées

Propriétés



- A base de matières premières renouvelables : Minimum 90 %
- Forme une pellicule de cire protectrice
- Protège la surface d'une usure prématurée
- Peut être lustré après séchage

Données techniques

Liant	Cires naturelles et synthétiques
Densité (20°C)	Env. 0,99 g/cm ³
Odeur	Douce

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Certificats

- [DIN EN 71-3 "Migration de certains éléments"](#)

Informations complémentaires

- [Fiche d'information sur les ingrédients](#)
- [Entretien des surfaces huilées](#)
- [Fiche de données en matière de durabilité](#)

Produits complémentaires

- [Huile-cire dure \(0695\)](#)
- [Huile-cire dure \[eco\] \(7684\)](#)
- [Huile High-Solid-HSO-118 \[eco\] \(7708\)](#)
- [Scellant à la cire dure HWS-112 \(1826\)](#)
- [Aqua HWS-712-Scellant à la cire dure \[eco\] \(5290\)](#)

Préparation

- **Traitement préliminaire**
Le support doit être propre, sec et sans poussière.

**Mise en œuvre**

Bien remuer avant emploi !
Passez une serpillière légèrement humide sur le sol.

**Informations de mise en œuvre**

Nettoyer le sol et les escaliers régulièrement au balai ou au balai à franges pour éliminer les poussières et salissures non adhérentes.

Ne jamais "inonder" un sol en bois, des dégradations de type gonflement pourraient en résulter.
Ne jamais laisser un chiffon humide sur la surface en bois, il provoquerait des taches.

■ **Dilution**

Concentré à diluer à l'eau.

Important

DIN EN 71-3 "Migration de certains éléments":

Ce produit respecte les valeurs limites pour la migration de métaux lourds sur les jouets pour enfants selon la norme DIN EN 71-3 et remplit ainsi l'une des nombreuses autres exigences en matière de sécurité des jouets pour enfants selon la "directive jouets" de l'UE (2009/48/CE).

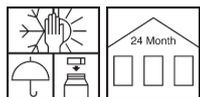
Respecter les "Instructions de soin pour les sols et surfaces huilés".

Outillage / Nettoyage des outils

Serpillière

Stockage / Tenue en stock

Minimum 24 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.
Utiliser les emballages entamés aussi rapidement que possible.

**Sécurité / Réglementations**

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

Réglementation sur les produits biocides

Contient un produit biocide (agent de conservation au stockage) avec les agents biocides CMIT/MIT (3:1) pour protéger le contenu du conteneur contre une détérioration par des organismes microbiens (bactéries, levure etc.). Respecter impérativement les instructions de traitement!

Règlement européen sur les détergents (CE) Nr. 648/2004

< 5% de tensioactifs non ioniques, MÉTHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/
MÉTHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.

Cette édition annule et remplace les précédentes.