



FICHE TECHNIQUE

# Savon pour bois OLI-NATURA

Savon doux concentré pour les surfaces en bois huilées, cirées ou savonnées.

Dilué dans de l'eau tiède, il assure une propreté rapide et un soin relipidant. Sa formule au pH neutre respecte la peau et le bois. Utilisable pur en cas de taches tenaces.

Rendement élevé et utilisation économique.

| Teinte   | Assortiment      |                                     |                                     |                                     |
|----------|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|          | Nbre par palette | 288                                 | 72                                  |                                     |
|          | Nbre par UE      | 1 x                                 | 4 x                                 |                                     |
|          |                  | 1 L                                 | 1 L                                 |                                     |
| Incolore | A00709           | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

- Domaine d'application**
- Bois intérieur
  - Privé & professionnel
  - Parquets massifs & planches
  - Meubles, escaliers

- Propriétés**
- **Savon concentré hautement concentré** - parfum agréable - extrêmement économique et économique à l'usage
  - **Nettoyage en douceur par essuyage** pour toutes les surfaces en bois huilées, cirées ou lessivées à l'intérieur
  - Nettoyant **et dégraissant** - élimine la saleté et a un effet dégraissant
  - **pH neutre (env. 7,5 - non dilué)** - doux pour la peau et le bois
  - **Rendement élevé** Selon le dosage (5-10 ml par litre d'eau), 1 litre de concentré produit **jusqu'à 200 litres d'eau d'essuyage.**

- Conforme/contrôlé selon**
- Giscode GU 40

**Remarques**

Température du matériau, de l'objet et de l'environnement +15 à +30 °C.  
Bien agiter le bidon avant l'emploi, car une ségrégation peut se produire en raison des matières premières.  
Enlever l'excédent de produit de la surface, éviter la formation de flaques.  
Ne jamais laisser les parquets et les sols en bois humides ou même mouillés pendant une période prolongée.  
Pas de risque d'auto-inflammation !

**Préparation**

Avant toute mesure d'entretien, il est recommandé de procéder à un nettoyage à sec préalable.

**Traitement**

**Éliminer les salissures grossières**  
Avant le nettoyage, éliminer les salissures grossières en balayant ou en aspirant.

**Préparer le produit**  
Bien agiter le bidon avant utilisation.

- **Mélanger la solution de nettoyage.**  
**Pour les petites surfaces (p.ex. meubles) :** 5-10 ml de Savon pour bois OLI-NATURA pour 1 litre d'eau tiède.
- **Pour les grandes surfaces (par ex. les sols) :** Mélanger 50-100 ml de Savon pour bois OLI-NATURA (selon le degré de salissure) avec 10 litres d'eau tiède.

**Conseil :** utiliser deux seaux - un avec la solution de savon et un avec de l'eau claire pour rincer le chiffon de nettoyage ou la serpillière.

#### **Essuyer**

Nettoyer la surface à l'aide d'une serpillière ou d'un chiffon doux humide. Il ne doit rester qu'une fine pellicule d'humidité sur le bois. Laisser sécher.

#### **Taches tenaces**

Pour les salissures importantes, le savon pour bois peut être utilisé pur. Après un court temps d'action, essuyer avec un chiffon humide.

#### **Séchage**

Ne pas laisser de flaques d'eau sur la surface. **Ne pas marcher sur le sol avant qu'il ne soit complètement sec.**

**Dosage :** 5-10 ml pour 1 litre d'eau de lavage.

#### **Consommation :**

1 litre de savon concentré, dilué avec de l'eau dans les proportions indiquées, suffit - en fonction du degré de salissure - pour **100 à 200 litres d'eau de balayage.**

|                                    |                                  |   |
|------------------------------------|----------------------------------|---|
| <b>Caractéristiques techniques</b> | <b>Taux de solides :</b>         | Low   |
|                                    | <b>COV :</b>                     | -   |
|                                    | <b>Allumage :</b>                | Low   |
|                                    | <b>Couleurs :</b>                | Naturel   |
|                                    | <b>Durcisseur :</b>              | -   |
|                                    | <b>Dosage :</b>                  | Diluer dans un rapport de 1:100 à 1:200 avec de l'eau tiède.  |
|                                    | <b>Mode d'application :</b>      | Pulvérisateur, serpillière, mop plat, chiffon en coton ou pad blanc.  |
|                                    | <b>Nettoyage des outils :</b>    | Rincer les outils de travail à l'eau immédiatement après utilisation.<br>Éliminer correctement les résidus de nettoyage.  |
|                                    | <b>Durée de conservation :</b>   | En emballage non ouvert, 24 mois minimum. Protéger du gel.  |
|                                    | <b>Élimination des déchets :</b> | Les emballages vides et les résidus de produit doivent être éliminés conformément aux prescriptions régionales.   |
|                                    | <b>Déclaration :</b>             | Eau ; 5-15% agents de surface ioniques (savons) ; agents de surface non ioniques ; conservateurs ; parfum.  |
|                                    | <b>Sécurité</b>                  | Pas d'étiquetage, pas de produit dangereux. Autres consignes de sécurité dans la fiche de données de sécurité sous <a href="http://www.oli-lacke.de">www.oli-lacke.de</a> . |

Nos recommandations d'utilisation écrites et orales ne peuvent être que des conseils sans engagement. Elles sont basées sur notre expérience et sur l'état actuel des connaissances pratiques. Elles ne dispensent pas l'utilisateur de vérifier lui-même, sous sa propre responsabilité, l'adéquation de nos produits à l'usage prévu. Toutes les éditions précédentes perdent ainsi leur validité. Version : 30.05.2025\_SST