



## HUILE PARQUET CUISINE & BAINS BIOSOURCÉE – NATURE PROTECT®

Spécialement conçue pour nourrir et protéger tout en préservant l'aspect brut et naturel du parquet des cuisines et pièces humides. **Contient 82% d'ingrédients naturels, minéraux et biosourcés (non issus de l'agriculture biologique) dont 28% de carbone biosourcé mesuré selon la norme NF EN 16640.**

- Parquets intérieurs, toutes essences de bois
- Compatible planchers et sols chauffants

### ÉTAPE 1

#### PRÉPARATION

- Parquet ou plancher en bois nu, propre, sec, sain et sans résidu de cires.
- **Parquet brut** : préparer à l'aide d'une ponceuse à parquet (abrasif grain 120).
- **Parquet vitrifié, ciré, huilé ou pré-huilé en usine** : poncer « à blanc » à l'aide d'une ponceuse à parquet en 3 passages (grain 40, 60 puis 100). Décapage et décirage déconseillés.
- **Bois exotique, anciennement ciré ou parquet pont de bateau** : dégraisser avec de l'acétone après le ponçage.
- Dépoussiérer soigneusement. Si nécessaire, utiliser un produit de traitement du bois adapté.
- Pour obtenir la couleur de parquet de votre choix, utiliser la **Teinte Parquet Syntilor** puis appliquer la **Sous-Couche Parquet Syntilor**.

### ÉTAPE 2

#### APPLICATION

- Prêt à l'emploi, ne pas diluer. Bien mélanger avant emploi.
- Appliquer au rouleau poils ras en 3 couches fines (ou au pinceau pour les bords).
- Entre chaque couche : laisser sécher 2H.
- Poncer avec un abrasif grain 120 et dépoussiérer soigneusement avant la dernière couche.
- Veiller à ne pas dépasser 48H entre chaque couche.
- Remise en service de la pièce 24H après la dernière couche, en prenant quelques précautions pendant 7 jours (éviter les chocs, taches et nettoyage).

### ÉTAPE 3

#### ENTRETIEN

- Pour apporter le meilleur soin à votre parquet, utiliser le **Savon Nettoyant Parquets Huilés Syntilor Nature Protect®** pour éliminer taches et salissures.
- Pour réimprégner, nourrir le bois et masquer les traces d'usure, utiliser 2 fois par an l'**Huile d'Entretien Parquets Huilés Syntilor Nature Protect®**.



FABRIQUÉ EN FRANCE

**CARACTÉRISTIQUES  
TECHNIQUES**

<b>TYPE DE RÉSINE</b>	Huile en émulsion hautes performances
<b>DENSITÉ</b>	1,02
<b>CONSISTANCE</b>	Liquide fluide
<b>TEMPS DE SÉCHAGE (à 20°C)</b>	Entre couches : 2H Remise en service : 4H Chantier complet : 1 journée
<b>RENDEMENT</b>	15 m <sup>2</sup> au litre par couche
<b>ASPECT</b>	Incolore mat
<b>ÉTIQUETAGE SANITAIRE</b>	<p>*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)</p>
<b>ÉCOLABEL</b>	<p>EU Ecolabel: FR/044/011</p>

**PRÉCAUTIONS  
& CONSERVATION**

- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 25°C.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Conserver dans l'emballage d'origine, soigneusement refermé après usage.
- Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- La Fiche de Données de Sécurité de ce produit est disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)
- La Déclaration Environnementale du produit a été déposée sur [www.inies.fr](http://www.inies.fr)

**OUTILS  
& NETTOYAGE**

**OUTILS**



**NETTOYAGE DES OUTILS**

