



SCANNER LE CODE QR  
pour les fiches techniques et  
les informations de sécurité –  
disponible en plusieurs langues



FICHE TECHNIQUE

# OLI-NATURA Huile pour plans de travail

## ÉDITION BLACKLABEL

Huile haut de gamme sans COV (100 % haute teneur en solides) à base d'huiles végétales modifiées pour les surfaces en bois et en bois-époxy en intérieur. Très transparente, hydrofuge et résistante. Finition mate et naturelle en une seule application. L'utilisation avec l'OLI-NATURA Hardener en tant que système 2K à réticulation chimique (5:1) est particulièrement recommandée pour les surfaces en bois-époxy et les ponçages fins.

Couleur	Référence	Conditionnement	Référence	Conditionnement
Naturel (sans pigment)	A05009_TA	0,25 L	A05009_TA_VE24	24 x 0,25 L
	A05009_RH	0,5 L	A05009_RH_VE6	6 x 0,5 L
	A05009_RG	1 x 2,5 L	A05009_RG_VE2	2 x 2,5 L
	A05009_SET	Système 2C 0,6 L A+B	-	500 ml d'huile + 100 ml de durcisseur

### Domaine d'application

- Surfaces en bois en intérieur
- Surfaces en bois non traitées, neuves et fraîchement poncées
- Surfaces en bois et en bois-époxy
- Plateaux de table et plans de travail
- Meubles de salle de bains
- Meubles en bois massif
- Secteur privé, secteur professionnel et aménagement intérieur haut de gamme

### Propriétés

- Formule à haute teneur en solides (100 %) pour une saturation maximale du bois
- Protège et imprègne en une seule application
- Pour les surfaces fortement sollicitées dans la cuisine, la salle de bains et les espaces collectifs
- Application en système monocomposant ou bicomposant (5:1)
- Hydrofuge et résistant aux produits ménagers courants
- Surface mate et antidérapante avec un effet de reflets intense
- Rendement : env. 25–50 m<sup>2</sup>/L

### Conforme/testé selon

- Gisode Ö10+
- Gisode Ö10+/DD en cas d'application bicomposante
- Conforme à la directive européenne Decopaint
- DIN 71-3 (sécurité des jouets pour enfants)
- DIN 53160 (résistant à la salive et à la transpiration)
- Certifié LFGB conformément au règlement (CE) n° 1935/2004 (aptitude au contact alimentaire)
- Sans formaldéhyde, composés aromatiques, biocides, conservateurs, cobalt et oximes

### Remarques

- Température du matériau, de l'objet et de l'environnement : +15 à +30 °C.
- Bien agiter ou remuer avant utilisation.

- Mélanger les contenants de lots différents avant utilisation.
- Effectuer un essai préalable sur les bois exotiques et les placages riches en substances actives.
- Éliminer l'excédent de produit de la surface. Éviter la formation de flaques.
- Séchage par oxydation : veiller à un apport d'air frais et à une circulation d'air suffisants pendant et après l'application.
- Risque d'auto-inflammation ! Conserver les chiffons, tampons et poussières de ponçage imprégnés d'huile sous l'eau ou les laisser sécher à l'air libre.

#### Préparation du bois

- Poncer et dépolir la surface de manière professionnelle.
- Ponçage du bois pour les meubles jusqu'à P180 max.
- Pour les ponçages fins, il est recommandé d'utiliser OLI-NATURA Hardener (5:1).
- Humidité du bois : 8 à 12 %.
- L'effet de couleur, le relief et l'absorption d'huile varient en fonction de l'essence de bois et du grain.

#### Remarque :

- Avant le ponçage final, essuyer la surface avec OLI-NATURA PreOilCleaner jusqu'à ce qu'elle soit légèrement humide. Élimine les résidus de ponçage et réduit les réactions liées aux tanins. Laisser sécher ensuite pendant au moins 2 heures.
- En cas de prétraitement avec la teinture réactive OLI-NATURA « Antique », ne pas humidifier et ne pas utiliser de PreOilCleaner.

#### Application

- Bien agiter ou remuer avant utilisation.
- Pour l'application bicomposant, mélanger l'huile et l'OLI-NATURA Hardener dans un rapport de 5:1. Appliquer immédiatement. Durée de vie en pot : environ 2 à 3 heures. Ne pas verser le produit excédentaire.
- Pour les surfaces en bois-époxy, les ponçages fins ainsi que les applications soumises à une humidité élevée, l'application avec OLI-NATURA Hardener est recommandée.
- Appliquer l'huile en couche fine et la faire pénétrer uniformément à l'aide d'un tampon beige. Pour les grandes surfaces, étaler au préalable à l'aide d'une raclette si nécessaire.
- Laisser pénétrer pendant 15 à 30 minutes.
- Polir à sec l'excédent de produit avec un tampon blanc. En cas d'excédent important, l'absorber au préalable avec un chiffon ou l'essuyer avec une raclette en caoutchouc.
- **Pour les surfaces en bois-époxy** : éliminer l'excédent de produit sur les surfaces en résine et polir à sec, car la résine époxy n'absorbe pas l'huile.
- Si nécessaire, polir à nouveau le lendemain avec un tampon blanc et 5 à 10 ml/m<sup>2</sup> d'huile.

**Consommation** : 1 application, selon le pouvoir absorbant du bois, env. 20 à 40 g/m<sup>2</sup> (env. 25 à 50 m<sup>2</sup>/L). La consommation varie en fonction de l'essence de bois et du ponçage.

**Séchage** : en fonction de la température et de l'humidité de l'air, sec au toucher après 1 à 2 heures, durcissement complet après 5 à 7 jours. L'utilisation de l'OLI-NATURA Hardener réduit le temps de durcissement à 2-3 jours. Pendant ce temps, protéger de l'eau et manipuler avec précaution.

<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>Teneur en solides :</b>	High-Solid (env. 100 %)
	<b>COV :</b>	-
	<b>Effet de cuite / Intensification de la couleur :</b>	Élevé
	<b>Couleurs :</b>	Naturel (sans pigments)
	<b>Durcisseur :</b>	OLI-NATURA Hardener (en option, rapport de mélange 5:1)
	<b>Application :</b>	1 couche d'environ 20 à 40 g/m <sup>2</sup> (environ 25 à 50 m <sup>2</sup> /L)
	<b>Mode d'application :</b>	Spatule, raclette en caoutchouc ou application au tampon
	<b>Nettoyage des outils :</b>	Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec le nettoyant pour pinces OLI-NATURA, le diluant pour huile OLI-NATURA ou de l'essence minérale. Éliminer les résidus de nettoyage conformément à la réglementation.

<b>Durée de conservation :</b>	Au moins 36 mois dans l'emballage d'origine fermé. Stocker dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Refermer immédiatement les récipients entamés et les utiliser rapidement.
<b>Élimination :</b>	Les emballages vides et les résidus de produit doivent être éliminés conformément à la réglementation régionale.
<b>Composition :</b>	Huiles végétales modifiées (huile de lin, huile de tung, huile de ricin), siccatif sans cobalt, anti-peau sans oxime, silice.
<b>Entretien et nettoyage</b>	Nettoyage régulier avec le savon pour bois OLI-NATURA. Si nécessaire, rafraîchir avec OLI-NATURA Refresher ou l'huile d'origine. Pour l'entretien, utiliser l'huile sans durcisseur. Ne pas nettoyer à l'eau ni effectuer d'entretien pendant les 5 à 7 premiers jours de durcissement.
<b>Sécurité</b>	Règlement (CE) n° 1272/2008 (CLP) Non soumis à l'obligation d'étiquetage. P102 Tenir hors de portée des enfants. Risque d'auto-inflammation ! Conserver les chiffons, tampons, poussières de ponçage et autres équipements de travail imbibés d'huile sous l'eau ou les laisser sécher à l'air libre. Autres consignes de sécurité et étiquetage conformément à la fiche de données de sécurité actuelle.

Nos recommandations techniques d'application, qu'elles soient verbales ou écrites, ne constituent qu'un conseil sans engagement. Elles se basent sur notre expérience et l'état actuel des connaissances issues de la pratique. 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 antérieures perdent par la présente leur validité. Mise à jour : 16/06/2026\_GS\_SST