



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 pour plans de travail haut de gamme sans COV (100 % haute teneur en solides) à base d'huile de lin et d'huile de tung à séchage rapide, pour les surfaces en bois et en époxy. Très transparente, hydrofuge, résistante et sans effet voilé – idéale pour les plateaux de table, les plans de travail et les meubles de salle de bains. Finition mate et naturelle en une seule application. Application recommandée avec l'OLI-NATURA Hardener (5:1) pour un système bicomposant performant. Peut également être appliquée en option en tant que système monocomposant

Couleur	Référence Conditionnement individuel	Conditionnement	Référence	Conditionnement	Palette
Naturel (sans pigment)	A05009_TA	1 x 0,25 L	A05009_TA_VE24	24 x 0,25 L	36
Naturel (sans pigments)	A05009_RH	1 x 0,5 L	A05009_RH_VE6	6 x 0,5 L	90
Naturel (sans pigments)	A05009_RG	1 x 2,5 L	A05009_RG_VE2	2 x 2,5 L	80
Naturel (sans pigments)	A05009_SET	Système 2C 0,6 L A+B	-	500 ml d'huile + 100 ml de durcisseur	

Domaine d'application

- Bois intérieur
- Pour les surfaces en bois non traitées, neuves et fraîchement poncées
- Surfaces en bois et en époxy
- Plateaux de table et plans de travail
- Meubles de salle de bains
- Meubles en bois massif
- Particuliers, collectivités et aménagement intérieur haut de gamme

Caractéristiques

- Formule à haute teneur en solides (100 %) pour une saturation maximale du bois
- Protège et imprègne en une seule application
- Pour les surfaces robustes et fortement sollicitées dans la cuisine, la salle de bains et les espaces professionnels
- Système 2K (5:1) : 500 ml d'huile pour plans de travail (A) + 100 ml de durcisseur (B)
- Peut également être utilisé comme système 1K sans durcisseur
- Hydrofuge et résistant aux produits ménagers courants
- Surface mate et antidérapante avec un effet de relief prononcé
- Rendement : env. 25–50 m²/L par couche

Conforme/testé selon

- Gisode Ö 10+
- 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 conteneurs de lots différents avant utilisation.
- Éliminer l'excédent de produit de la surface, éviter la formation de flaques.
- Effectuer un essai préalable sur les bois exotiques et les placages riches en substances actives.
- Séchage par oxydation : pendant et après l'application, veiller à ce que les fenêtres soient ouvertes et à ce que l'air circule.
- Risque d'auto-inflammation ! Conserver les chiffons imbibés d'huile sous l'eau ou les faire sécher à l'air libre.

Préparation du bois

- Poncer la surface du bois de manière professionnelle.
- Ponçage du bois pour les meubles : au maximum P180 / pour un ponçage plus fin, appliquer un durcisseur
- Plus le ponçage est grossier, plus la coloration est intense.
- Humidité du bois : 8 à 12 %

CONSEIL :

Avant le ponçage final, essuyer la surface avec OLI-NATURA PreOilCleaner jusqu'à ce qu'elle soit légèrement humide. Cela neutralise l'acide tannique, améliore l'absorption de l'huile et réduit les taches d'eau ultérieures. Laisser ensuite sécher pendant au moins 2 heures.

Application

- Bien agiter ou remuer le récipient avant utilisation.
- Pour l'application bicomposant, mélanger soigneusement l'huile et l'OLI-NATURA Hardener juste avant utilisation dans un rapport de mélange de 5:1. Appliquer le produit immédiatement et ne pas reverser l'excédent. Durée de vie en pot : environ 2 à 3 heures.
- Appliquer le produit en couche fine à l'aide d'une spatule ou d'une raclette en caoutchouc.
- Frotter ensuite uniformément à la main ou à l'aide d'une ponceuse excentrique avec un tampon beige jusqu'à ce que la surface soit entièrement imprégnée. Ajouter un peu de produit sur les zones sèches.
- Après un temps de pose de 15 à 30 minutes, polir complètement l'excédent d'huile à l'aide d'un tampon de polissage blanc, à la main ou à l'aide d'une ponceuse excentrique, jusqu'à ce que la surface semble saturée et sèche.
- **Conseil en cas d'excès d'huile :** CONSEIL : s'il reste de l'huile en excès à la surface, absorbez-la avec un chiffon ou essuyez-la à l'aide d'une raclette en caoutchouc, puis polissez soigneusement.
- Si nécessaire, polir à nouveau le lendemain avec un tampon blanc et un peu d'huile (env. 5–10 ml/m²).

Consommation : 1 couche, selon le pouvoir absorbant du bois, environ 20 à 40 ml/m² par couche (environ 25 à 50 m²/l). Les quantités à appliquer varient en fonction du ponçage et de l'essence de bois.

Séchage : en fonction de l'humidité de l'air et de la température, la surface est sèche au toucher après 1 à 2 heures et complètement durcie après 5 à 7 jours. En tant qu'huile bicomposante, le temps de durcissement est réduit à 48 heures. Pendant cette période, protéger de l'eau et manipuler avec précaution.

Caractéristiques techniques

Teneur en solides :	Élevée
COV :	-
Finition :	Élevée
Couleurs :	Naturel (sans pigment)
Durcisseur :	(En option) Durcisseur OLI-NATURA / MV 5:1
Application :	1 couche d'environ 20-40 g/m ² (1 litre couvre environ 25-50 m ² par couche)
Mode d'application :	Spatule, raclette en caoutchouc ou application au tampon
Nettoyage des outils :	Rincer les outils immédiatement après utilisation avec le nettoyant pour pinceaux écologique OLI-NATURA ou le diluant à huile OLI-NATURA classique ou de l'essence de test.

	Éliminer les résidus de nettoyage conformément à la réglementation
Durée de conservation :	Au moins 36 mois dans l'emballage d'origine fermé (incolore). Stocker dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Récipients entamés : Refermer immédiatement et utiliser rapidement, car le contact avec l'air réduit la durée de conservation
Élimination :	Les emballages vides et les résidus de produit doivent être éliminés conformément à la réglementation régionale.
Composition :	Huiles végétales modifiées : huile de lin, huile de tung, huile de ricin, siccatif sans plomb ni cobalt, agent anti-peau sans oxime, silice.

Entretien et nettoyage Nettoyage régulier avec le savon pour bois OLI-NATURA.
Rafraîchissement occasionnel selon les besoins avec le rafraîchisseur OLI-NATURA ou l'huile d'origine.
Pour l'entretien, utiliser exclusivement l'huile sans durcisseur.
Ne pas nettoyer à l'eau ni effectuer d'entretien pendant les 5 à 7 premiers jours de durcissement.

- Sécurité**
- Pas d'étiquetage requis, produit non dangereux.
 - Les chiffons, tampons ou éponges imbibés d'huile peuvent s'enflammer spontanément. Après utilisation, les stocker sous l'eau ou les laisser sécher à plat.
 - P102 : Tenir hors de portée des enfants.
 - Pour plus d'informations, consultez la fiche de données de sécurité sur www.oli-lacke.de

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 : 19/05/2026_SST