

Fiche technique (valable à partir du lot # 80000)

## Huile blanche KOIMOS N° 1710

**nouvelle** qualité

<b>Destination</b>	En intérieur, pour tous les bois massifs clairs, tels que érable ou bouleau.
<b>Caractéristiques</b>	Effect lasuré (blanc). Aspect satiné après la 1ère couche. Sans composés organo-chimiques selon la norme DIN EN 71, partie 9.
<b>Composition complète</b>	Composants isoaliphatiques, ester de standolie d'huile de lin et de résine naturelle, ester d'huile de tournesol et de résine naturelle, huile de ricin, cire micronisée, savon de zinc, dioxyde de titane, huile de lin, acide silicique, sucre aminé déshydraté et siccatifs sans plomb (Ca, Mn, Zr).
<b>Teintes</b>	204 Blanc
<b>Préparation</b>	Le bois doit être sec (humidité du bois inférieure à 12 %), stable, absorbant, propre, exempt de toute résine et dépoli.
<b>Application</b>	Enlever la peau qui a pu se former dans les pots entamés et bien remuer. Application par pulvérisation, au rouleau, par essuyage. Étaler l'excédent dans le sens des fibres bois au bout de 5 min. Laisser sécher pendant au moins 16 heures. Pour améliorer la durabilité, appliquer l'Huile plan de travail KUNOS N° 243 après le ponçage au grain 320.
<b>Rendement</b>	Faire un essai pour déterminer le rendement. Selon le pouvoir absorbant du support et l'essence, environ 140 m <sup>2</sup> pour 2,5 litres, soit 17,86 ml / m <sup>2</sup> .
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer immédiatement le matériel au Nettoyant Pinceau LEVO N° 997 ou au Diluant SVALOS N° 222.
<b>Temps de séchage</b>	A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air, 16-24 heures. En cas de températures plus élevées, les délais de séchage sont plus courts et il faut faire pénétrer plus tôt l'excédent en polissant la surface. En cas de températures plus basses et d'humidité plus élevée, les délais de séchage seront plus longs que ceux indiqués ci-dessus.
<b>Densité</b>	Environ 0,91 g / ml.
<b>Précautions d'emploi</b>	Veiller à bien aérer pendant et après l'application. Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, pads de polissage, poussières de ponçage, etc. encore imbibés d'Huile blanche KOIMOS N° 1710 non durcie, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau jusqu'à leur élimination. Le produit liquide et appliqué n'est pas autoinflammable. P102 À conserver hors de portée des enfants. P301+P310 EN CAS D'INGESTION : se rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin.
<b>Élimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales. Les restes de produits durcis peuvent s'éliminer avec les ordures ménagères.
<b>Conditionnement</b>	0,05 l ; 0,75 l ; 2,5 l ; 10 l ; 30 l.
<b>Stockage</b>	Au frais et au sec. Les produits entamés réagissent l'oxygène, ce qui peut conduire à la formation d'une peau et d'une odeur rance au fil du temps. Transvaser les restes de produit dans un récipient plus petit.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une nouvelle version. La dernière version est disponible en ligne sur : [www.livos.fr](http://www.livos.fr)  
Cette Fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucune obligation légale ne saurait en découler. En cas de doute, veuillez nous contacter.

Février 2021