

## Fiche technique

# Apprêt à l'huile de lin LINUS N° 260

**N** correspond à **LIVOS neutre** pour les personnes allergiques ou sensibles aux odeurs et aux produits chimiques

### Sans huile essentielle d'orange

<b>Destination</b>	En extérieur et intérieur, pour l'imprégnation des bois très absorbants bruts et de la pierre, comme p. ex. les carreaux en terre cuite ou les chapes de béton. Ne pas utiliser sur parquets, à l'intérieur des meubles et pour les bois fruitiers.
<b>Caractéristiques</b>	Exempt de solvant. Ravive le veinage du bois, sèche lentement. L'Apprêt à l'huile de lin LINUS N° 260 ne contient aucune protection préventive contre le blanchissement. Résistant à la transpiration et à la salive conformément à la norme DIN 53160. Convient aux jouets conformément à la norme DIN EN 71, partie 3. Sans composés organo-chimiques selon la norme DIN EN 71, partie 9.
<b>Composition complète</b>	Huile de lin, siccatifs sans plomb (Zr, Mn).
<b>Teinte</b>	Légère couleur miel (indice approx. de couleur Gardner 14).
<b>Dilution</b>	Ajouter jusqu' à 50 % de Diluant SVALOS N° 222 pour une couche d'apprêt et pour l'application au pinceau ou par immersion.
<b>Application</b>	S'applique au pinceau, au pistolet (buse : 0,7 – 1,0 mm ; pression : 3 bars) ou par immersion à une température ambiante supérieure à 12°C. Eliminer l'excédent d'huile au pinceau ou avec un chiffon en coton non pelucheux environ 30 minutes après chaque application.
<b>Rendement</b>	Faire un essai préalable pour déterminer le rendement exact ! Variable selon le pouvoir absorbant et l'essence : de 12 à 18 m <sup>2</sup> environ au litre par couche, soit 67 ml / m <sup>2</sup> . En application au pistolet ajouter 5 à 10%, en application par immersion ajouter au max. 100 % de Diluant SVALOS N° 222 ou de Diluant pour application au pistolet SVALOS N° 293.
<b>Temps de séchage</b>	A 23 °C et 50 % d'humidité relative, de 24 à 48 heures. En cas de températures plus élevées, les délais de séchage diminuent ; ils seront plus longs que ceux indiqués ci-dessus en cas de températures plus basses et d'humidité plus élevée.
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 222 ou au Diluant pour application au pistolet SVALOS N° 293 aussitôt après l'emploi.
<b>Densité</b>	Environ 0,92 g/ml.
<b>Précautions d'emploi</b>	Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, pads de polissage, éponges, poussières de ponçage, etc. encore imbibés d'Apprêt à l'huile de lin LINUS N° 260 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 auto-inflammable. P102      Tenir hors de portée des enfants.
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales. Les restes de produit durcis peuvent s'éliminer avec les ordures ménagères.
<b>Conditionnement</b>	0,05 l ; 0,75 l ; 2,5 l ; 5 l ; 10 l.
<b>Stockage</b>	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 4 ans. Bien refermer le récipient entamé après l'emploi.

## Conseils d'application

# Apprêt à l'huile de lin LINUS N° 260

### Sur bois brut

Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15 %), résistant, absorbant, exempt de graisse et de poussière. Pour une belle finition, broser les bois riches en résine au Diluant SVALOS N° 222 et les bois exotiques au Diluant KIROS N° 710 et bien essuyer.

### Sur le bois

L'application généreuse du produit permet d'obtenir une saturation profonde et homogène de la surface en bois. En cas de support très absorbant (par ex. bois de bout), repasser une 2<sup>ème</sup> couche après un délai de 24 heures. Laisser sécher chaque couche env. 20 à 30 minutes et éliminer impérativement l'excédent d'huile avec un pinceau sec ou un chiffon en coton non pelucheux. LINUS N° 260 étant un apprêt, l'application doit donc se faire sans formation de film. Dans le cas contraire, poncer légèrement après le séchage. Effectuer impérativement une finition avec l'une des lasures ou laques LIVOS dans un délai de 2 à 3 semaines.

### Sur la terre cuite

Au préalable, nettoyer le carrelage en terre cuite avec le Nettoyeur Laitances de ciment GLOUROS N° 1808 (cf. les recommandations du fabricant) puis le laisser au moins 4 semaines à l'état brut. Faire un essai sur un carreau à un endroit peu visible : en cas d'apparition de points blancs ou de laitances, renouveler l'opération. Passer 1 ou 2 couches d'Apprêt à l'huile de lin LINUS N° 260 sur la terre cuite très absorbante. Eliminer minutieusement le surplus d'huile environ 30 minutes après chaque application. Ensuite, effectuer la finition avec l'huile dure universelle KUNOS N° 244.

### Conseils d'utilisation

Faire impérativement un essai préalable ! Des décolorations peuvent apparaître sur les bois riches en tanin (tels que le chêne), sur les bois poncés, décapés ou à teinte naturelle vive. En finition, utiliser l'une des huiles, lasures, laques ou cires d'abeille de la gamme LIVOS.

L'Apprêt à l'huile de lin LINUS N° 260 ne contient aucune protection préventive contre le bleuissement.

Les intérieurs de meubles traités avec des produits à l'huile de lin présentent souvent l'inconvénient de sécher très lentement, par manque d'aération et de lumière, provoquant une odeur persistante d'huile de lin. Utiliser de préférence la Gomme-laque LANDIS N° 701 ou la Lasure Bois KALDET N° 270.

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 actualisation. La dernière version est disponible en ligne : [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 contacter le service clientèle LIVOS (voir page 1).

Avril 2021