501305

Fecha de Alta 26-06-2007 Versión

ACEITE DE LINAZA



7 - 27/10/2025



FAMILLE MADERA
LIGNE ACEITES

DESCRIPTION ET NATURE

Huile de lin de haute qualité avec additifs siccatifs. Crée une couche légère et imperméable. Nourrit et fait briller tous types de bois bruts.

DESTINATION

Intérieur / Extérieur

Bois

Pénètre, protège et nourrit le bois

PROPRIÉTÉS

- Brillant
- Élasticité
- Pouvoir pénétrant
- Évite la putréfaction
- Avec additif : agents de séchage sans plomp
- Facilité d'application
- Rehausse la tonalité

CARACTÉRI	STIQUES TECH	INIQUES
-----------	--------------	---------

Referencia Color	ACEITE DE LINAZA
Aspect	Transparent
Densité	(0.88 ± 0.03) g/mL
Viscosité	(40 ± 10) s
Extraits secs en volume	(58 ± 1)
Extraits secs en poids	(63 ± 1)
Performance approximatif par couche	10-14 m²/L
	Le rendement indiqué est approximatif et varie selon la couleur réalisée à partir de chaque base
Séc au touché	(20°C HR:60%):24-48h
Recouvrable / doublage	(20°C HR:60%):>24h
Couleurs	Incolore
	Base Montomix : Pin, Teck, Noyer

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Bois neuf:

- Le support doit être exempt de corps étrangers et/ou de résidus.
- Appliquer sur bois dont l'humidité est inférieure à 20 %.
- Appliquer sur bois sain, bien dégraissé, dépoussiéré et sec.
- Pour les bois présentant des taches de résine à l'intérieur (généralement des conifères) et/ou les bois tropicaux huileux, un nettoyage préalable au solvant est nécessaire.
- Si le bois présente des signes de vieillissement, il convient de le poncer au préalable, en éliminant toutes les surfaces grisées et en dépoussiérant à la brosse ou par tout autre moyen mécanique.
- Étaler l'huile à la truelle ou au rouleau et attendre 15 à 30 minutes. Dans les zones à forte absorption, répartir l'excédent de produit. Répéter l'opération jusqu'à saturation de l'huile.
- Retirer l'excédent.

501305

ACEITE DE LINAZA

MONTO

Fecha de Alta 26-06-2007 Versión

7 - 27/10/2025

Restauration et entretien

Bois huilé:

- Une perte de brillance au fil du temps indique une détérioration de l'huile.
- Répétez l'opération pour restaurer l'aspect et la protection du bois.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- 1. Généralités :
- Mélanger le produit jusqu'à obtenir une consistance parfaitement lisse.
- Appliquer sur des supports propres et secs.
- Poncer au préalable pour assurer une bonne pénétration et une application uniforme sur le bois.
- Appliquer en respectant les dilutions recommandées dans la section « Systèmes d'application ».
- Ne pas appliquer le produit à des températures élevées ni sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.
- Maintenir une bonne ventilation pendant le séchage.
- Ne pas appliquer lorsque l'humidité relative est supérieure à 80 %.
- Nettoyer préalablement le bois contenant des résines et/ou des huiles exotiques avec un solvant.
- Éliminer tout excédent de résidus de la surface.

2. Avertissement:

- Les restes de tissu, de papier, etc., tachés par des traces d'huiles naturelles ou de siccatifs peuvent s'enflammer spontanément. Il est impératif de les humidifier avant de les jeter.

Diluant d'application et de nettoyage

Solvant 1401, Solvant 1413; Solvant de nettoyage 1406

Méthode d'application	Indications	de dilution
-----------------------	-------------	-------------

 Brosse
 0-10%

 Rouleau
 0-10%

 Chiffon
 0-10%

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Bois			
MAX	Aceite de linaza diluido	Aceite de linaza diluido Aceite de linaza diluido	
STD	Aceite de linaza diluido		Aceite de linaza diluido

SÉCURIT<u>É</u>

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à tempèratures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

501305

ACEITE DE LINAZA

MONTO

Fecha de Alta 26-06-2007 Versión

7 - 27/10/2025

FORMAT

1 L, 5 L