

Huile de Lin Cuite, bois intérieur et extérieur : ARCALIN 102



Huile de lin bouillie | cuite pour protection et entretien bois et pierre :

L'Huile Végétale de Lin constitue le choix idéal pour la protection, la conservation et la revitalisation de diverses surfaces, offrant une alternative aux produits chimiques pour le traitement de matériaux tels que le bois, le béton, et la terre cuite. De par sa polyvalence, elle garantit une défense efficace contre l'humidité, que ce soit pour le bois, la terre cuite, le carrelage ou la brique.

De plus, cette huile est simple à appliquer, durable, et peut même être employée comme additif dans les peintures à l'huile pour accélérer le temps de séchage.

L'huile de lin bouillie, cuite , chauffée proposée par Arcane Industries est une variante d'huile de lin préalablement oxydée, enrichie d'un mélange approprié de siccatifs. Ce processus de traitement, alliant chaleur et réaction chimique, améliore le temps de séchage tout en renforçant la protection, notamment en favorisant une pénétration efficace dans les supports, tels que le bois et les terres cuites.

Elle a des propriétés siccatives augmentées par rapport à une huile de lin crue grâce à l'adjonction de catalyseurs accélérant le séchage.

AVANTAGES PRODUIT

Voici les atouts de notre huile de lin, produite dans nos installations du Sud de la France :

- Protège et rehausse l'esthétique de vos surfaces
- Fait preuve d'une résistance aux rayons UV
- Séchage optimisé
- Protection renforcée
- · Agit comme un antirouille efficace sur le fer
- Préserve la terre cuite en la saturant pour réduire son absorption



- Tient tête à l'humidité et au gel avec efficacité
- Ravive l'éclat de vos surfaces
- Traite le bois en tant qu'agent anti-insectes et anti-poussière
- Elle permet d'assouplir les mastics, peintures à l'huile et enduits gras

DESTINATION

Vous pouvez utiliser notre huile de lin sur de nombreux endroits comme des terrasses, bardage, façade en bois, tables...

MATÉRIAUX ÉLIGIBLES

Vous pouvez utiliser notre huile de lin sur les supports poreux suivants :

- Bois extérieurs et intérieurs non traités, y compris parquets et plans de travail bruts.
- Carrelages poreux.
- Tomettes, tuiles, terre cuite et briques.
- Pierres poreuses.
- Dalles.

N'est pas adaptée aux supports fermés ou émaillés qui ne sont pas capables d'absorber le produit (comme la céramique, le grès cérame, ou les surfaces déjà traitées avec un hydrofuge ou un imperméabilisant).

APPLICATION OUTILS REQUIS

- Chiffon
- Pinceau
- Brosse
- Spalter
- Equipements individuels de protection (gants et lunettes de protection)

PRÉPARATION DU SUPPORT

Lors de l'application de l'huile de lin, assurez-vous des points suivants :

- La surface doit être parfaitement propre, sans résidus.
- Le support doit être complètement sec pour une pénétration optimale du produit.
- Gardez à l'esprit que la teinte dorée de l'huile de lin peut légèrement assombrir les bois clairs.

MISE EN OEUVRE



BOIS

Pour une efficacité optimale, il est recommandé de mélanger l'huile de lin avec de l'essence de térébenthine pure gemme. Toutefois, si vous utilisez de l'huile de lin pure, le temps de séchage sera prolongé.

- Pour les bois tendres tels que le pin, le sapin, le bouleau, mélangez des quantités égales d'huile de lin et d'essence de térébenthine.
- Pour les bois plus durs comme le chêne, le hêtre, le châtaignier, optez pour un mélange de deux tiers d'essence de térébenthine et un tiers d'huile de lin.

Appliquez le mélange, composé de 50 à 75% d'huile de lin mélangée à de l'essence de térébenthine, avec un pinceau. Passez deux couches dans le sens du grain du bois pour obtenir un résultat uniforme. Pour un séchage optimal, laissez un délai de 12 à 24 heures entre les deux couches.

Avant d'appliquer la deuxième couche, poncez légèrement la surface avec un papier abrasif très fin ou lustrer avec un chiffon. En cas de surcouche, après 1-2 heures de séchage, il serait nécessaire pour obtenir un bon séchage et un aspect homogène d'essuyer l'excédent du produit au chiffon

TOMETTES / TERRES CUITES

Pour la première application sur des tomettes, il est recommandé d'appliquer trois couches successives. Commencez par une proportion élevée d'essence de térébenthine (75%), puis réduisez progressivement cette proportion par rapport à l'huile de lin (50%, puis 25%).

Lorsque vous renouvelez l'application, utilisez un mélange constitué de 50% d'huile de lin et 50% d'essence de térébenthine. En cas d'application épaisse, après 1-2 heures de séchage, il serait nécessaire pour obtenir un bon séchage et un aspect homogène d'essuyer l'excédent du produit au chiffon.

RECOMMANDATIONS

Après l'opération, nettoyez vos pinceaux et chiffons avec un peu d'essence de térébenthine, puis au savon de Marseille à l'eau claire.

PROTECTION

Ce produit ne requiert aucune protection.

SÉCHAGE



- Séchage entre 2 couches : 12 à 24h environ.
- Séchage final : sec au toucher après 24h, à coeur en 1 semaine

ENTRETIEN

L'opération de traitement à l'huile de lin s'effectue environ deux fois par an.

CONSOMMATION

La quantité requise dépendra du type de surface à traiter, du degré de dilution sélectionné et de la porosité du matériau.

A titre indicatif:

Selon support 8-12m²/L

CONSERVATION

Conserver dans un endroit frais et sec, fermer hermétiquement à l'abri de la lumière et à une température inférieure à 25°C. Se conserve 12 mois si non ouvert. Tenir hors de portée des enfants.

Mentions Légales :

P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 : Tenis hors de portée des enfants. P103 : Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. Attention : risque d'auto-inflammation lorsque l'huile de lin est absorbée sur des matériaux poreux (chiffons, papiers, tissus...). Bien penser à faire tremper dans l'eau ces matériaux avant de mettre au rebut ou à la poubelle.