

## Fiche Technique Détaillée

### ARCALIN 101

Huile de lin 100% naturelle et vérifiée Ecocert. Le choix parfait pour protéger, préserver et redonner de l'éclat à tous types de surfaces, du bois à la terre cuite, du carrelage à la brique, bénéficiez de la meilleure protection contre les UV et l'humidité.



## SPÉCIFICITÉS DU PRODUIT

### DESTINATIONS



Parquets, plan de travail, sol intérieur / extérieur naturel, bardages, plage de piscine, mobilier...

### MATÉRIAUX ÉLLIGIBLES



Notre huile de lin s'appliquera sur les supports poreux tels que :

- bois extérieurs et intérieurs non traités et bruts,
- carrelages bruts ,
- tomettes, tuiles, terre cuite, briques
- pierres poreuses
- dalles

Ne s'appliquera pas sur les supports fermés ou émaillés qui ne peuvent pas absorber le produit (céramique, grès cérame, surfaces déjà traitées par un hydrofuge ou imperméabilisant).

### CONSOMMATION



Se reporter à la consommation indiquée dans le choix de la contenance

### CONSERVATION



Conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière. Utiliser dans les 3 mois après ouverture. Tenir hors de portée des enfants.

## APPLICATION

### OUTILS REQUIS



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

---

## PRÉPARATION DU SUPPORT

---

- La surface sur laquelle vous appliquez l'huile de lin doit être parfaitement propre et débarrassée des résidus.
- Le support devra être bien sec pour une bonne pénétration du produit
- Attention, la teinte dorée de l'huile de lin peut foncer légèrement les bois clairs

---

## MISE EN OEUVRE

---

### BOIS

L'huile de lin se mélange avec de l'essence de térébenthine pure gemme pour une efficacité optimale. Vous pouvez utiliser l'huile de lin pure mais le temps de séchage sera rallongé.

Pour les bois tendres (pin, sapin, bouleau,...) mélangez à parts égales l'huile de lin et l'essence de térébenthine.

Pour les bois plus durs (chêne, hêtre, châtaignier, ...) mélangez deux tiers d'essence de térébenthine et un tiers d'huile de lin.

Mélangez 50 à 75% d'huile de lin avec de l'essence de térébenthine et appliquez au pinceau. Passez deux couches dans le sens du bois pour un résultat homogène. Pour un séchage optimal, patientez entre 12h et 24h entre les deux couches.

Égrenez la surface à l'aide d'un papier abrasif très fin ou lustrez avec un chiffon avant l'application de la seconde couche.

### TOMETTES / TERRES CUITES

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

Lors du renouvellement utiliser un mélange de 50% d'huile de lin et 50% d'essence de térébenthine.

---

## 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 DU SUPPORT

---

Section non éligible à ce produit.

---

## 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.

## SÉCURITÉ

P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 : Tenir 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.