

# Huile à chalet

## Nourrit et protège le bois



### PRESENTATION ET DESTINATION

---

- L'huile à chalet est un produit imprégnant formulé à base de mélange d'huiles naturelles siccatives.
- La tenue de l'huile à chalet est améliorée grâce à l'ajout d'agents anti-UV minéraux.
- L'huile à chalet nourrit et embellit le bois en mettant en valeur son veinage et en réchauffant sa couleur.
- Formulée selon des méthodes traditionnelles pour le traitement des bois en extérieur.
- Cette huile, non grasse, possède un fort pouvoir pénétrant et hydrofugeant, garant d'une protection efficace et durable.
- Incolore, finition satinée.

### PRÉPARATION DU SUPPORT

---

- Il est recommandé de laisser vieillir le bois quelques mois pour laisser s'ouvrir les pores avant application. Sur bois neuf, un égrenage à grain moyen (180) permet d'ouvrir les pores du bois et faciliter l'imprégnation.
- Le bois doit être sain, sec et propre.
- Bois bruts, lasurés ou entretien courant : brosser pour enlever les parties non adhérentes, si besoin, égrener au papier de verre fin (180 – 240) puis dépeussier. Sur bois noircis, utiliser le DÉGRISEUR GEL de notre gamme, après avoir ôté vernis ou peinture résiduels.
- Si le support est attaqué ou pour une meilleure protection de votre bois, le traiter auparavant avec le produit de traitement de bois insecticide fongicide XILIX tous traitements.

### MISE EN ŒUVRE

---

- L'HUILE À CHALET est prête à l'emploi. Bien mélanger avant utilisation.
- Appliquer sur bois sec, entre 10 et 30°C par temps sec à l'abri du soleil direct.
- Pour les essences de bois durs (bois exotiques, chêne, mélèze...), diluer la première couche avec 5 à 10 % de white-spirit de manière à renforcer l'imprégnation et l'accroche dans le support.
- Appliquer en deux couches au pinceau ou au rouleau. Diluer avec environ 10 % de diluant synthétique TYS pour une application au pistolet.
- Nettoyage des outils : white spirit ou NETTOYANT STANDARD.
- **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI** : ce produit contient des huiles naturelles. Par conséquent, il existe un risque d'auto-combustion des chiffons imbibés de produit. Ils doivent être jetés mouillés, dans un récipient métallique fermé.

### RENDEMENT

---

- Variable suivant le bois, l'état du support et le mode d'application : entre 10 et 12 m<sup>2</sup> au litre.

### SÉCHAGE

---

- Hors poussière : 12 heures environ
- Entre deux couches : 48 heures

### ENTRETIEN

---

- Appliquer une couche d'HUILE À CHALET dès que le bois perd son lustre. Auparavant, brosser ou égrener le support afin de faciliter l'accroche, puis le dépeussier.

# Huile à chalet

## CONDITIONNEMENT

---

- Bidons de 1L, 5 L ou 25 L

## CONSERVATION

---

- Conservation : 2 ans en emballage fermé d'origine. Stocker le produit à des températures comprises entre 5 et 35 °C

### Caractéristiques techniques

Destination	Produit d'imprégnation et de finition pour bois extérieurs
Classification AFNOR	Famille I – Classe 2a
Type de résines	Huiles
Aspect	Liquide ambré
Densité	Environ 0.8 (à 20°C selon NFT 30020)
Extrait sec	Environ 55 % masse (incolore)
COV	Valeur limite UE (cat A/f) 700 g/l. Ce produit contient max 495 g/l.