

## HUILE À CHALET

## Nourrit et protège le bois, intérieur/extérieur

version 3.1 du 07 janvier 2010

---

### **Description du produit**

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 faisant ressortir le veinage. Elle est formulée selon des méthodes traditionnelles pour traitement des bois en extérieur et peut également convenir pour l'intérieur. Cette huile, non grasse, possède un fort pouvoir pénétrant et hydrofugeant, garant d'une protection efficace et durable notamment en lieux publics délicats, écoles, salles d'exposition, etc...

### **Coloris :**

Incolore, teintée à la demande.

### **Propriétés**

Présentation : Fluide à l'application

Aspect : satiné à brillant, selon dilution et application

Extrait sec : environ 55%

Densité : environ 0,9

Point éclair : supérieur à 23 °C

### **Conditions d'application :**

Mélanger avant application

Egrener et dépoussiérer le support.

Pour une meilleure protection du bois, appliquer, avant l'huile à chalet, une couche de Protec Bois Curatif pour une action préventive fongicide et insecticide.

Application : brosse, rouleau ou pinceau, pistolet à une température supérieure à 10°C. Eviter toute application sur bois gelé, givré ou en plein soleil. Humidité des bois : entre 8 et 18%.

Dilution : Appliquer en 2 ou 3 couches avec dilution éventuelle de la première couche, selon la réaction du support, à 10 % de white-spirit ou essence de térébenthine indifféremment. Prêt à l'emploi pour les couches suivantes. Nettoyage des outils : white-spirit ou essence de térébenthine

### **Rendement :**

Variable suivant l'état du support :

1ère couche : 10 à 12 m<sup>2</sup> au litre

Ensuite : 12 à 14 m<sup>2</sup> au litre

### **Séchage**

Hors poussière : environ 6 heures

Sec au toucher : environ 8 heures

Entre deux couches : 24 heures

### **Conservation**

Eviter de stocker le produit à des températures supérieures à 35°C et inférieures à 5°C

Conservation : 1 an en emballage fermé d'origine

### **Emballage**

Boîtes de 1l, 5l et 25l