



## LASURE

### Aux huiles & résines naturelles

- **Promesses**.....: Produit innovant, **très technique**. Permet de respecter vraiment la santé de l'Homme et son environnement. **Protège efficacement vos bois, en extérieur**, contre les intempéries, l'action des rayons solaires, l'humidité, les moisissures. **Formulée avec des produits naturels** : huiles naturelles, extraits de graines de lin, résines issues de la gemme du pin, alcool, isoaliphates, huiles essentielles d'oranges, écosolvants biodégradables pigments de terre, siccatifs au Co, Ca, Zr, dérivés de la terre d'infusoires...
- **Caractéristiques**.....: Liquide à diluer avant emploi. La protection contre le bleuissement (conforme à la norme NF T EN 152-1 ou NF T 72-085-1: essais pour déterminer l'efficacité préventive d'un traitement de protection du bois contre le bleuissement fongique) et la fonction fongicide (conforme à la norme NF T 72-083: essais pour déterminer l'efficacité préventive d'une lasure contre l'attaque des microorganismes de surface) sont assurées par des principes actifs à base de dérivés d'isothiazolone.  
La lasure incolore contient des agents anti UV synthétique.
  - \* **Liants** .....: Huiles naturelles, huile de bois de chine, extraits de graines de lin, résines issues de la gemme du pin.
  - \* **Solvants (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)**:  
Isoaliphates, alcool, huiles essentielles d'oranges...  
Teneur en COV conforme à la Directive 2004/42/CE applicable en 2007-2010.
  - \* **Extrait sec**  
**Massique**.....: Env. 47 à 52% selon les teintes.
  - \* **Densité (à 20°C)**: Env. 0,890 selon les teintes.
- **Classification**  
(NF T 36-005).....: Famille I - Classe 2a/10a.
- **Utilisation**.....: Pour tous bois à chalet, clôtures, balustrades, meubles de jardin, boiseries en salle d'eau, lambris, poutres, portes, volets, portails, planches de rives...
- **Localisation**.....: Extérieur - intérieur.
- **Odeur**.....: Agréable, naturelle.
- **Finition**.....: Aspect satiné en deux couches.
- **Application**.....: Brosse.  
Respecter les conditions et prescriptions définies au DTU 59-1. De plus, s'applique en dessous de 35°C.
- **Teinte**.....: Incolore, blanc, chêne clair, sapin, chêne moyen, pin d'orégon, acajou, chêne foncé, chêne rustique.
- **Dilution**.....: En 1<sup>ère</sup> couche : diluer avec 10 à 15% de DILUANT NATUREL
- **Préparation des fonds** .....: Sur bois bruts ou décapés, bien secs : poncer et dépolir. Les bois doivent être préalablement traités à l'aide du SEL DE BORE.  
Sur bois anciens lasurés : poncer pour éliminer les anciens fonds non adhérents, dépolir.  
Sur bois humides : appliquer au préalable L'IMPRESSION BOIS RESINEUX et attendre le séchage du bois avant de lasurer (se reporter au mode d'emploi de l'impression.).

S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support et avec d'éventuelles anciennes finitions saines et bien fixées.

- **Nettoyage des outils**.....: Diluant naturel, puis eau savonneuse.
- **Rendement**.....: env. 12 à 15 m<sup>2</sup> au litre.  
Le rendement varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.
- **Séchage (à env. 20°C)**.....: Au toucher: 8 à 12h.  
Recouvrable : 24 h environ, après séchage complet.  
Les temps de séchage varient en fonction de la température ambiante et de l'humidité relative de l'air.
- **Point éclair**.....: Env. 41°C.
- **Délai de stockage indicatif**.....: 1 an en emballage hermétique d'origine.  
Stable dans les conditions normales de stockage.
- **Conditionnement**...: 1 L      2,5 L      5 L      10 L
- **Recommandations (Directives européennes 67/548/CEE, 76/769/CEE et 1999/45/CE modifiées et Arrêtés du 21.02.90 et du 20.04.94 modifiés)**.....:
  - \* **Manipulation**.....: Inflammable. Utiliser à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur. Bien aérer et ne pas fumer durant l'application et le séchage.  
Contient de la 2-butanone-oxime (évite la formation de peau) et des acides gras ramifiés en C6-19, sels de cobalt (2+). Peut déclencher une réaction allergique.  
A conserver hors de la portée des enfants.
  - \* **Stockage**.....: A l'écart de toute source d'ignition et de chaleur.
  - \* **Protection de la nature**.....: Ne pas jeter à l'égout.

Pour plus de renseignements concernant la sécurité lors de la manipulation et du stockage du produit, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité correspondante.

- **Conseil du fabricant:** Bien agiter avant et pendant l'application.  
S'applique en trois couches fines.  
  
Bien aérer pendant l'application et le séchage. Les solvants des produits naturels ont des odeurs différentes des solvants traditionnels.

---

Cette fiche technique annule et remplace toute Fiche Technique antérieure.

Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de lire attentivement et de respecter les indications portées sur l'emballage du produit, et de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.