



## HUILE CIRE D'ENTRETIEN AUX HUILES, RESINES et CIRES NATURELLES \*\* MAULER \*\*

- **Promesses**.....: De par sa composition, peut être utilisée dans la démarche de **bâtiments HQE**.



**Conforme à la norme NF EN71-3 : sécurité des jouets.**

Produit **innovant, très technique**. Permet de respecter réellement la santé de l'Homme et son environnement.

Spécialement formulée pour **l'entretien régulier des surfaces huilées, masque les rayures, les taches, les marques d'usure. Très facile d'emploi, utilisation localisée** possible. Ultra résistante. **Se lustre** après séchage.

**Formulée à base de produits naturels**: huiles naturelles, extraits de graines de lin, gommes naturelles, cire d'abeilles, cire de carnauba, alcool, écosolvants biodégradables, dérivés de la terre d'infusoires : 90 à 95% de matières naturelles dans le film sec.

- **Caractéristiques**.....: Liquide. Prêt à l'emploi.

\* **Liants**.....: Huiles naturelles, huile de bois de chine, extraits de graines de lin, gommes naturelles, cire d'abeilles, cire de carnauba.

\* **Solvants (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)**:

Isoaliphates, alcool.

Teneur en COV conforme à la réglementation en vigueur (Directive 2004/42/CE applicable en 2007-2010).

\* **Extrait sec**

**Massique**.....: Env. 43%.

\* **Densité (à 20 °C)**: Env. 0,86.

- **Classification**

**(NF T 36-005)**.....: Famille I - Classe 2a/10a.

- **Utilisation**.....: Pour tous parquets, planchers, meubles en bois, terre cuite, liège, jouets et mobiliers d'enfants...

- **Localisation**.....: Intérieur.

- **Odeur**.....: Agréable, naturelle.

- **Finition**.....: Aspect cire.

- **Application**.....: Spalter, chiffon. Respecter les conditions et prescriptions définies au DTU 59-1.

- **Teinte**.....: Naturel.

- **Dilution**.....: Prête à l'emploi. Ne pas diluer.

- **Préparation des**

**fonds**.....: S'applique sur anciennes surfaces huilées avec l'Huile Cire aux huiles, résines et cires naturelles Mauler®, ou l'Huile Dure aux huiles et résines naturelles Mauler® (sur d'autres huiles, faire un essai de compatibilité préalable).

Egrener les parties à rénover en insistant sur les taches, dépoussiérer soigneusement.

Sur surface huilées puis cirées et en présence de surépaisseurs de cires, il est impératif de décirer à l'aide du Diluant aux écosolvants biodégradables naturels Mauler®.

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



- **Nettoyage des outils**.....: Nettoyant Pinceaux aux tensio-actifs naturels Mauler® puis eau savonneuse.
- **Rendement**.....: env. 14 à 20 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)**.....: Sec essuyable : Env. 5 à 10 Min.  
Au toucher: 4 à 8h.  
Lustrable : Environ 24H, 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
- **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 seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas fumer.  
Laisser sécher les chiffons avant de les jeter (risque d'autoinflammation).  
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.  
Conserver hors de la portée des enfants.
  - \* **Stockage**.....: A l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.
  - \* **Protection de la nature**.....: Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.  
Ne pas jeter de résidus à l'égout.
- **Conseil du fabricant** :
  - Se reporter scrupuleusement au mode d'emploi.
  - Ne pas appliquer à des températures supérieures à 35 °C, ni sur bois chauds : la surface pourrait rester tackifiante pendant plusieurs jours.
  - Lustrer la dernière couche après 24H de séchage.
  - Dans le cas d'un sol, attendre le séchage complet pour utiliser la pièce. Prendre quelques précautions pendant les premiers jours.
  - Sur une surface huilée fortement usée, il est préférable de procéder à une rénovation à l'aide de l'Huile Cire aux huiles, résines et cires naturelles Mauler®.
  - Les bois huilés soumis à de fortes sollicitations doivent s'entretenir régulièrement.

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.

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.**