

## 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

---

GLISSE BOIS est un lubrifiant paraffinique, sans silicone, destiné à faciliter la glisse du bois sur les machines de travail telles les raboteuses, dégauchisseuses, toupies... Il a été spécialement formulé pour délivrer un film incolore et non tachant.

L'utilisation de GLISSE BOIS en menuiserie permet un traitement de post-finition du bois : vernis, peinture...

## 2. DOMAINE D'APPLICATION

---

GLISSE BOIS trouve son application dans le domaine du travail du bois :

- Lubrification en menuiserie (portes, glissières de meubles, tiroirs...)
- Lubrification du matériel de travail du bois (raboteuses, dégauchisseuses, toupies...).

## 3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

---

- Bien agiter l'emballage avant usage.
- Déposer GLISSE BOIS au pinceau et faire pénétrer le produit en manœuvrant les éléments à lubrifier.
- Renouveler l'opération si nécessaire.


## 4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

---

- Aspect : liquide limpide incolore
- Masse volumique à 20°C : 0,72 g/cm<sup>3</sup>
- Très inflammable


## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

---

 Consulter la fiche de données de sécurité. Produit très inflammable. Ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants. Bien ventiler après usage.

## 6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

---

 Bidon de 5 litres. Référence 009512.

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles ou d'ignition.

Conserver à l'abri de l'humidité et sous abri, dans un endroit bien ventilé et aéré.

Cette fiche technique a été établie le 30/03/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : <http://www.itwpc.com>