

PRÉPARATION & MODE D'EMPLOI

Mode d'emploi

1. Bois propre, sec et dépoussiéré
2. Appliquer une couche fine (pinceau ou chiffon)
3. Laisser pénétrer quelques minutes
4. Essuyer l'excédent
5. Laisser sécher environ 6 heures
6. Réappliquer si nécessaire

Le nombre de couches est variable selon l'absorption du bois.

Après 6 heures, la surface ne doit pas être collante.

Si la surface est collante : arrêter l'application, le bois est saturé.

Si la surface est sèche : une couche supplémentaire peut être appliquée.

Conditions idéales d'application

Température > 8°C

Éviter la pluie dans les heures suivant l'application

Particularités selon le bois

Bois ancien, poreux ou fissuré : absorption plus forte.

Bois neuf ou dense : pénétration plus lente.

Conservation

Conserver à l'abri de l'humidité et du gel.

Refermer après usage.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1. Identification

Produit : Saturateur bois naturel extérieur

Usage : Protection et finition du bois extérieur

2. Identification des dangers

Peut provoquer une irritation cutanée ou une sensibilisation (présence de térébenthine).

3. Composition / informations sur les composants

Huile de lin cuite (CAS 8001-26-1) : 80 %

Essence de térébenthine (CAS 8006-64-2) : 19 %

Résine de pin (colophane, CAS 8050-09-7) : 1 %

4. Premiers secours

Contact peau : laver à l'eau et au savon.

Contact yeux : rincer abondamment.

Inhalation : air frais.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens : mousse, CO2, poudre.

6. Mesures en cas de dispersion accidentelle

Absorber avec matériau inerte.

7. Manipulation et stockage

Éviter le contact prolongé.

Stocker au sec.

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Gants recommandés en usage prolongé.

9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect : liquide huileux

Odeur : caractéristique résineuse

10. Stabilité et réactivité

Stable dans des conditions normales.

11. Informations toxicologiques

Peut provoquer irritation ou sensibilisation.

12. Informations écologiques

Éviter les rejets massifs dans l'environnement.

13. Considérations relatives à l'élimination

Déchets non dangereux selon réglementation locale.

14. Informations relatives au transport

Non classé dangereux.

15. Informations réglementaires

Conforme REACH / CLP.

16. Autres informations

Produit destiné à la protection du bois extérieur.