

# Diotrol Holzbalsamöl

## Huile balsamique pour bois

#75600

**Description** Imprégnation d'huiles naturelles sans biocides pour l'entretien des bois. Elle pénètre profondément dans le support et possède une bonne résistance aux intempéries. Odeur agréable, excellente pénétration, séchage rapide, non filmogène.

**Domaine d'application** Spécialement recommandé pour les bois durs et exotiques, tels que le teck, méranti, acajou etc. à l'intérieur comme à l'extérieur. Idéal pour rafraîchir les meubles de jardin, terrasses, etc.....

**Base des liants & agents réactifs** Solution d'huiles naturelles

**Agents actifs & Biocides** Aucun

**Extrait sec** 20%

**Densité** 0.850 kg/l base incolore  
la densité du produit peut varier selon sa mise en teinte

**Degré de brillance** Mat à Satiné, suivant le nombre de couches et la nature du support

**Teintes** Incolore et collection Diotrol Plus

**Conditionnements** 1L, 5L, 18L et fût de 200L

**Conservation** 12 mois dans le contenant d'origine non ouvert. A protéger des fortes chaleurs. Bien fermer les bidons entamés.

**Préparation du support**

- Le bois doit être brut, propre, exempt de graisse ou de cire. Son taux d'humidité doit se situer entre 11 et 15%.
- Supprimer toutes traces de résines avec un diluant nitrocellulosique.
- Les bois rabotés doivent être poncés pour assurer une bonne absorption du produit.
- Les bois patinés et gris doivent être poncés jusqu'au bois propre ou nettoyés au *Dégriseur Diotrol #.82500*.

- Les arêtes doivent être arrondies à un rayon de 2,5 mm.
- Pour les bois sensibles aux champignons bleu, tels les conifères, Il est souhaitable de traité le bois avec *Diotrol imprégnation # 75100*
- Pour une prévention contre les insectes les bois doivent être traités de tous les côtés avant montage avec *Diotrol imprégnation B.P.IV. # 75100.B.P.IV.*

**Application**

Pinceaux, trempage, aspersion ou machines spéciales.

Il est possible de répandre le produit au pistolet, mais il doit obligatoirement être égalisé au pinceau. Il est vivement conseillé de porter des protections adaptées, masque, gants et combinaison.

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C, à la l'exposition directe du soleil ou dans une ambiance d'humidité relative de l'air supérieur à 75%.

**Consommation**

70 à 100 ml/m<sup>2</sup>. Par couche, sur bois neuf poncé.

Le rendement varie selon l'essence et la préparation du support

**Dilution**

Prêt à l'emploi, ne pas diluer.

**Procédure**

2 à 3 couches Diotrol Huile balsamique teinté

**Entretien**

Annuellement, appliquer 1 à 2 couches de Diotrol Huile balsamique teinté

**Séchage à 20°C et 50% d'humidité relative de l'air**

Hors poussière : après env. 4 heures

Sec au toucher : après env. 6 heures

Recouvrable : après 24 heures

Contact avec de l'eau après 4 jours au plus tôt.

Ces données dépendent de la température, de la quantité appliquée, de l'humidité de l'air, de la capacité d'absorption du fond et de l'exposition à la lumière naturelle

En cas d'application dans un local, veiller à sa bonne ventilation.

**Nettoyage des outils**

Directement après utilisation avec de l'essence minérale.

Le produit sec avec un diluant nitrocellulosique ou un diluant de nettoyage.

**Mise en Garde**

- Les chiffons imbibés peuvent s'auto enflammer. Suspendez les pour les laisser sécher à l'air libre ou mettez les dans un récipient étanche à l'air.
- Évitez les sources de feu pendant le travail.
- Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation. Conserver à l'écart des aliments et des boissons y compris ceux pour les animaux
- Hydratez vos mains immédiatement après leur lavage

**Informations de sécurité**

Veillez consulter notre fiche de données de sécurité

---

**Remarque**

Ces données techniques sont conformes à nos connaissances actuelles. Nous ne prétendons pas qu'elles soient complètes. Elles servent de directives et de recommandations. Certaines qualités de bois, le manque de protection constructive et de conception d'ouvrage non réalisées dans les règles de l'art ainsi que des infiltrations d'eau dans le bois, peuvent dégrader les finitions prématurément. En raison de nombreux paramètres pouvant influencer la procédure, notre responsabilité ne saurait être engagée. L'utilisateur n'est pas dispensé d'examiner les matériaux sous sa propre responsabilité quant à son aptitude à leurs emplois dans les conditions pratiques du terrain et de les utiliser de manière professionnelle. Il est toujours conseillé de procéder à des essais avant l'application. Les recommandations verbales doivent être suivies d'une confirmation écrite et signées en bonne et due forme. Ce document deviendra invalide dans le cas d'une nouvelle édition.

---

Jmk 2018/10