

# BIOFA 3753

## HUILE POUR TERRASSES

Pour : EXTERIEUR / Phase : HUILEUSE

### PROPRIETES

Traitement à l'huile et aux résines pour terrasses en bois à l'extérieur. Convient pour yellow pine, bankirai, robinier, chêne etc. Les huiles essentielles imprègnent les bois neufs non traités, ravivent les bois anciens déjà huilés. Application simple et rapide, pénètre bien dans le bois et le protège de l'humidité.

### COMPOSITION

Hydrocarbures aliphatiques, ester d'huile de ricin et de colophane, dioxyde de titane, siccatifs d'hexanoate de cobalt, d'octoate de manganèse et de zirconium, antioxydant. Contient du propiconazole, terbutryne et de l'octylisothiazolon.

### CONSOMMATION / RENDEMENT

50 à 70ml / m<sup>2</sup> ou 14-20m<sup>2</sup> / litre, quantité qui peut varier selon la porosité et la rugosité du support.

### STOCKAGE

Au frais et au sec, emballages bien fermés. Une peau qui se forme dans le bidon est à enlever avant le réemploi. Utiliser une passoire.

### CONDITIONNEMENT

Bidons métalliques, 750 ml et 2.5L

### MISE EN ŒUVRE

**Important:** Effectuer un essai préalable. Mélanger les pots de n° de charges différents avant application! Ne pas appliquer en plein soleil, risque de suintement d'huile ou formation de peau. En cas d'application en intérieur, veillez à bien ventiler et aérer!

**1.Préparation** Le support doit être sec, solide, propre et absorbant. Eliminer entièrement les anciennes couches de vernis et de laques. Traiter au préalable les bois grisés avec le dégriseur BIOFA 2089. Eliminer les résidus de bois et finitions à la brosse métallique. Laisser reposer les bois traités en autoclave pendant

deux mois et enlever les cristallisations éventuelles. Nettoyer et raviver les bois bruts ou huilés fortement défraîchis avec le nettoyant-outdoor BIOFA 2019 et le dégrisant BIOFA 2089.

**2. Application:** Bien remuer. Pour une première application sur bois bruts appliquer 2 couches, sur bois déjà huilé 1 couche finement et uniformément. Eviter la formation de flaques. Ne pas appliquer par des températures inférieures à 12°C !

**3.Entretien:** Selon exposition, entretenir au minimum une fois par an. Nettoyer précautionneusement les surfaces au nettoyeur haute pression ou à la brosse. Bien rincer les nettoyeurs préalablement appliqués (mousses, algues, salissures) avec le nettoyeur BIOFA 2019. Enlever les grisaillements indésirables avec le dégriseur BIOFA 2089. Appliquer ensuite l'huile pour terrasses de manière fine et homogène avec un rouleau ou un spalter et laisser sécher.

### **4.Nettoyage des outils**

Avec le diluant BIOFA 0500 immédiatement après utilisation.

### SECHAGE

L'huile est sèche après 6 à 8 heures (20°C/50-55% humidité relative). Une deuxième couche peut être appliquée. Des retards de séchage peuvent être dus à une température trop basse, une humidité trop élevée, un support pas assez sec, une abondance de tanin (chêne, châtaignier) ou des bois exotiques riches en huiles essentielles.

*Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit d'EUROP LABO. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. (traduit le 04/2011)*

## **CONSIGNES DE SECURITE**



Xi irritant

**Attention!** Les chiffons, vêtements ou outils imbibés doivent être mis dans des contenants métalliques ou dans de l'eau et ne doivent pas être mis à sécher sur des supports inflammables – **(risque d'auto inflammation!)** Le produit en lui même n'est pas auto inflammable, mais inflammable. Contient du cobaltbis (2-ethylhexanoat) et des substances actives biocides propiconazol, terbutryn et octylisothiazolon. Sensibilisation possible par contact avec la peau. Garder hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Eloigner des aliments, boissons et fourrages. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'application. Ne pas respirer les gaz/vapeurs. Eviter le contact avec la peau. Porter des gants de protection appropriés. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Nocif pour les organismes aquatiques. Peut provoquer des effets néfastes à long terme à l'environnement aquatique. Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les directives sur la fiche de données de sécurité. Porter un masque en cas de ponçage ! Odeur caractéristique liée à l'emploi de matières premières naturelles!

## **RECYCLAGE**

Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Le produit liquide est à mettre dans le container pour peintures ou selon le règlement local en vigueur. Petites quantités et chiffons une fois secs peuvent être mis dans les ordures ménagères. Déposer les conditionnements vides et secs dans une déchetterie. Les conditionnements non nettoyés sont à traiter comme le produit.

**UE-Valeurs limites (Cat. A/i): 500 g/l (2010)**

3753 contient max. 425 g/l COV.

EAK 08 01 11\*

*Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit d'EUROP LABO. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. . (traduit le 04/2011)*