

# BIOFA 2049

## HUILE POUR MEUBLES SANS SOLVANT

### PROPRIETES

Produit incolore à base de matières premières naturelles, sans solvants. Toutes surfaces en bois (meubles et aménagements intérieurs, tiroirs, penderies) à l'exception des plans de travail.

Pour toute surface de meuble, Bonne pénétration dans le bois. Microporeux et antistatique. Mets en valeur la structure du bois.

### COMPOSITION

Huile de lin, cuisson huile de lin-huile de bois, huile de soja, cuisson résine de colophane-huile de ricin, cire d'abeilles, oxyde de zinc, cire de carnauba, microcire, agent d'hydrofugation, agent matifiant, antimousse, siccatif à l'octoate de cobalt, siccatif de calcium, zirconium et manganèse, antioxydants.

### MISE EN ŒUVRE

#### **1.PREPARATION DU SUPPORT**

Le support doit être sec (bois de moins de 12% d'hygrométrie) exempt de taches de graisse et de salissures. Un ponçage à l'aide d'un abrasif de grain 240 est recommandé.

#### **2.COUCHE DE FOND**

Enlever une peau éventuelle ; bien remuer. Le produit peut être appliqué au pinceau, rouleau, au pistolet ou au chiffon. Laisser pénétrer le produit pendant 30 à 50 minutes, puis effectuer un passage à l'aide d'un pad blanc ou d'un chiffon.

#### **3.FINITION**

Une deuxième application après 6-12 heures rend la finition plus résistante, plus belle.

**IMPORTANT : Effectuer un essai préalable. Pendant l'application et durant le temps de séchage, veillez à bien ventiler et aérer les locaux. Ne pas appliquer en dessous de 16°C !**

#### **4.NETTOYAGE DU MATERIEL**

Avec le nettoie-brosse BIOFA 0600 ou le diluant BIOFA 0500 immédiatement après utilisation.

**5.ENTRETIEN** : Les surfaces traitées avec la l'HUILE POUR MEUBLES BIOFA 2049 doivent, en cas de nécessité, être entretenues avec le même produit. Dans ce cas on refait

*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 de BIOBAT sprl. 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.*

une fine application au chiffon suivie d'un polissage.

### SECHAGE

Sec et recouvrable après 6 à 12 heures (à 20°C / 50-55% d'hygrométrie). Le séchage à cœur et la résistance optimale est obtenue au bout de 7 à 10 jours.

### CONSOMMATION / RENDEMENT

Consommation 20 à 30 ml/m<sup>2</sup>,  
rendement 35 à 50 m<sup>2</sup>/litre.

### STOCKAGE

Au frais et au sec. Bien refermer les conditionnements. Il peut y avoir une formation de peau, à enlever avant réutilisation.

### CONDITIONNEMENT

200ml bouteille en verre,  
750 ml, 2,5L bidons en tôle

### CONSEILS DE SECURITE

Laisser sécher les chiffons imbibés de diluant sur des surfaces non inflammables (risque d'auto inflammation), les étendre après les avoir trempés dans l'eau ou les mettre à l'abri dans des contenant métalliques hermétiquement fermés. Le produit n'est pas inflammable par lui-même. Contient du cobaltbis(-éthylhexanoate). Peut provoquer des réactions allergiques. Les produits naturels se gardent aussi hors de portée des enfants. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Lors de l'application respecter les règles de sécurité de protection de la peau. Porter un masque à poussière fine lors du ponçage. Une odeur caractéristique peut émaner du fait de l'utilisation 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.

Recyclage : Déchets liquides EAK 080112