

# FICHE TECHNIQUE CIRE DURE

## PROPRIETES

Cire dure de haute qualité à base de cire d'abeilles et de cire de carnauba. Protège et entretient les supports tels que bois, liège ou linoléum etc. en intérieur. D'application facile, incolore, microporeuse, à l'odeur agréable. Procure au support un aspect satiné, avec une bonne résistance à l'abrasion, hydrofuge et anti-statique. Adapté pour tous supports lisses traités avec cires, huiles ou lasures, particulièrement sols, meubles, aménagements bois, jouets etc. N'est pas adapté aux locaux humides ou supports avec risques d'éclaboussures !

## COMPOSITION

Hydrocarbure hautement raffiné sans aromatiques, cire de carnauba, cire d'abeilles, microcire, citral.

## MISE EN ŒUVRE

### 1- Préparation du support

Le support doit être sec (hygrométrie max. 12% ), propre, exempt de salissures. Nettoyer éventuellement avec le DILUANT. Les supports absorbants doivent être traités au préalable avec l'HUILE D'IMPREGNATION. Egrenier avant application.

### 2-Application

Produit prêt à l'emploi. Appliquer de manière fine et régulière avec un chiffon non pelucheux ou avec une machine équipée d'un pad blanc, répartir et polir. Après 3 à 6 heures polir à nouveau. Sur support fortement sollicités appliquer une deuxième couche.

### 3- Nettoyage des outils

Immédiatement après utilisation avec le DILUANT.

### 4- Nettoyage et entretien des surfaces

Nettoyage à sec au chiffon, Mop ou aspirateur. Nettoyage en humide avec produit au pH neutre avec de l'eau tiède. Nous préconisons le NACASA 4010

**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 par moins de 16°C ! Le non-respect de ces consignes peut engendrer des odeurs persistantes !**

## SECHAGE

Sec et praticables avec modération après 3 à 6 heures (20°C / 50-55% d'hygrométrie), sec à cœur après 24 heures.

## CONSOMMATION/RENDEMENT

Bois brut : 25 à 35 gr/m<sup>2</sup> (30 à 40 m<sup>2</sup>/litre)  
Bois imprégnés : 15 à 20 gr/m<sup>2</sup> (50 à 70 m<sup>2</sup>/litre)  
Machine à cirer : 8 à 10 gr/m<sup>2</sup> (100 à 125 m<sup>2</sup>/litre)

## STOCKAGE

Stocker au frais et au sec, emballages bien fermés.

## CONDITIONNEMENTS

0,25 l, 1 litre

## RECYCLAGE

Les résidus liquides et les contenants non vidés doivent être recyclés en déchèteries selon les réglementations locales ou nationales en vigueur. Les matériaux imbibés peuvent être mis dans les ordures ménagères après séchage. Ne donner à recycler que les emballages vides et nettoyés.

AVV- Code de recyclage européen des déchets : 08 01 11

## CONSIGNES DE DANGER

Contient du citral. Peut provoquer des réactions allergisantes.

## CONSIGNES DE SECURITE

Garder hors de portée des enfants. Lire les consignes avant utilisation. Eviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. En cas de contact avec la peau, laver abondamment à grande eau et au savon. N'utiliser que dans des zones bien aérées pendant l'application et durant le séchage. Veillez à protéger la peau de façon adaptée. Porter un masque en cas de ponçage ! Une odeur caractéristique peut émaner, du fait de l'utilisation de matières premières naturelles. Informations complémentaires sur la fiche de données de sécurité.

Règlementation Union Européenne C.O.V.  
Valeurs limites Cat. A/f : 700 g/l 2010  
Contient 630 g/l maxi

GISCODE : Ö 60+



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 ou D.T.U. 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 – BIOFA. 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. (Édition FEVRIER 2021)

EUROP LABO – BIOFA France, 3 rue Gutenberg, Z.A., 67610 LA WANTZENAU