



# CIRE D'ABEILLES JAUNE

## CLAIR

### NATURE :

Cire d'abeilles artificielle.

### UTILISATION :

Rebouchage de fentes dans le bois, formulation de cires et encaustiques pour meubles et parquets par mélange à chaud avec d'autres cires naturelles en milieu solvant (Térébenthine, White Spirit...).



### MODE D'EMPLOI :

Utiliser pure, à fondre dans la partie à reboucher ou par frottement et en raclant l'excès après durcissement.

Pour formulation d'encaustiques, faire fondre au bain-marie à température l'ensemble des cires (abeille, carnauba...) et incorporer progressivement le solvant tiède.

Laisser refroidir le temps nécessaire à ce que la cire se fige.

La proportion de cires peut aller de 15 à 25 % du volume total de la fabrication selon la dureté voulue.

Peut être mélangée à des pigments ou des colorants universels pour obtenir des tons bois ou des couleurs.

### CARACTERISTIQUES :

Conforme à la réglementation française relative à l'emploi des matériaux au contact des aliments.

Point de fusion : 61 à 65 ° c.

CONDITIONNEMENT : Pains de 250 g et 1 kg.

Les informations ci-dessus, sont basées sur les recherches et des essais que nous croyons être reproductibles. N'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation, les renseignements contenus dans cette fiche technique, ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de notre Société.

