

BROU DE NOIX

Concentré d'extrait de Cassel

Propriétés :

Le brou de noix est une teinture pour les bois bruts. Il permet d'obtenir une teinte plus foncée du bois.

Caractéristiques Physico Chimiques :

- Etat physique : Liquide
- Couleur : Brun foncé
- Point d'ébullition (intervalle) : $\approx 100^{\circ}\text{C}$ à la pression de 760 mmHg
- Densité à 20°C : $\approx 1,06$



Mode d'emploi :

- Pour teindre les bois bruts: tabourets, commodes, petits meubles, portes...:
Utiliser pour obtenir une teinte plus foncée. Faire un essai au préalable sur une partie invisible du meuble pour mettre au point la teinte désirée. Appliquer au pinceau sur bois dépoussiéré et dégraissé. Après séchage, nourrir le bois avec un mélange huile de lin ONYX et siccatif ou avec la térébenthine pure gemme ONYX puis lustrer.
- Pour patiner l'ivoire, donner une couleur jaune à l'ivoire :
Teinter l'ivoire au brou de noix.

Précautions d'emploi :

- Tenir hors de portée des enfants.

Fiches de Données de Sécurité : Disponible sur le site www.quickfds.com

CODE	GENCOD	Condt.	Palettisation
C04051906	3183942970017	6x190ML	200 cts
C04050106	3183942970109	6x1L	105 cts

 **Important** : le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.