

L'huile de noix est une huile de finition qui produit un fini non toxique résistant à l'eau et à l'alcool, car, comme l'huile d'abrasin, elle est siccatrice. Son bon goût et son odeur agréable en font un très bon choix pour une application sur des objets entrant en contact avec les aliments. Notre huile n'est pas prévue pour être consommée, mais plutôt pour finir les bols en bois, les cuillères et autres objets entrant en contact avec la nourriture à une exception près : aucune huile ne doit être utilisée sur un étal de bois, qu'il est préférable de nettoyer avec une brosse.

Utilisation


La surface en bois doit être bien lisse, car l'huile de noix accentue les égratignures et les imperfections. La surface doit aussi être nettoyée et époussetée. Comme l'huile de noix risque de relever les fibres du bois, la surface peut être humidifiée, puis poncée, pour éliminer les fibres qui pourraient ressortir une fois l'huile appliquée. Cette étape s'avère particulièrement importante avec le bois de bout.

L'huile de noix s'applique au pinceau, au chiffon – coton à fromage ou autre chiffon sans charpie –, à la laine d'acier, ou au pistolet. La laine d'acier n° 000 est plus appropriée que la laine n° 0000, qui risque de se détériorer. Laissez l'huile pénétrer pendant environ 30 minutes, puis essuyez l'excédent. Laissez reposer au moins 24 heures entre les couches. Un temps de repos plus long demeure préférable.

Le nombre de couches nécessaires est déterminé par l'utilisation prévue pour l'objet fini. Trois ou quatre couches suffisent aux objets décoratifs, tandis que six couches et plus sont de mise pour les objets à usage intensif, comme les articles de cuisine.

L'huile de noix doit être appliquée à l'état pur sur toutes les surfaces qui pourraient entrer en contact avec les aliments. Elle peut être diluée avec 50 % d'essence minérale. Cette première couche pénétrera beaucoup mieux que l'huile de noix pure et elle séchera environ deux fois plus rapidement.

L'huile de noix peut aussi être chauffée pour accélérer son temps de séchage. Elle peut être chauffée dans un contenant rempli à un peu moins du tiers, jusqu'à ce qu'elle fume. Comme toutes les huiles, elle devient inflammable lorsqu'elle est trop chaude.

 **Important** : L'huile de noix diluée avec un siccatif – comme l'essence minérale – **ne doit pas être chauffée.**

Un autre produit de finition peut être appliqué sur l'huile de noix, mais vous devez laisser durcir l'huile de trois mois à six mois avant d'y ajouter un autre produit. Des conditions humides ou froides prolongeront cette période.

Rangement

L'huile de noix doit être rangée dans un contenant hermétique qui la protège de la lumière, car la lumière et l'air la font durcir. Les bouteilles compressibles constituent un bon choix. Si vous souhaitez conserver l'huile dans son contenant d'origine, ajoutez des billes ou des pierres propres afin d'éliminer le vide dans le contenant et empêcher l'air d'y faire durcir l'huile.

Remarque : L'huile de noix peut affecter les gens allergiques aux noix, même sur un objet fini. Lorsque vous vendez un objet fini, l'acheteur doit être informé du type de produit de finition utilisé.

DANGER DE COMBUSTION. Les matériaux utilisés avec ce produit, tels que les chiffons ou la laine d'acier, peuvent s'enflammer spontanément.

Après utilisation, mettre les chiffons dans l'eau ou les sécher à plat, puis les jeter.

Tenir hors de la portée des enfants. Pas destiné à la consommation.