

# Complex®

Huiles · Cires · Peintures

Tirol

Mordants · Cires · Soins

Huiles · Lasures · Peintures

## BAUME DE CIRE ANTIKWAX FF

**SÉCURITÉ ALIMENTAIRE!**  
Certifié pour le contact avec  
alimentaire!

**Sans biocides!**  
**Sans conservateur!**  
Protection UV naturelle!

**ÉMISSIONS MINIMALES**



**A+**

A+ A B C



**Sans aromatiques! Respect  
de l'environnement!**

**EUROPEAN  
QUALITY  
AWARD**

· Qualité  
· Service  
· Compétence



**SALIVE  
RÉEL**



**SOUDAGE  
RÉEL**

**Vérifié pour EN71/T3  
Standard pour les jouets d'enfants**

### *Vue d'ensemble des principales caractéristiques du produit*

- ✓ Cire thixotropique de protection du bois pour l'intérieur
- ✓ Produit très diversifié pour restaurer les vieux meubles et pour ôter les lasures
- ✓ Pour tous types de bois dur et tendre
- ✓ **3 couleurs standard disponibles:**  
**Antikwax FF: incolore**  
**Patinawax: pin, brun**
- ✓ Étanche, très facile à travailler
- ✓ Pour des surfaces raffinées, satinées et mates satinées
- ✓ Convient particulièrement pour le bois de pin
- ✓ Sécurité alimentaire - agréé au contact des produits alimentaires
- ✓ Aussi très approprié pour les surfaces métalliques
- ✓ Respirante, sèche rapidement
- ✓ Consistance crémeuse
- ✓ Avec un agent anti-résine
- ✓ Utilisable pour les surfaces de meuble de qualité, également laquées (gomme-laque)
- ✓ Ne s'effiloche et ne s'écaille pas
- ✓ Pas de cloquage, odeur agréable
- ✓ Aucun risque d'auto-inflammation

**PRODUITS - HU - COMPLEX**

# BAUME DE CIRE ANTIKWAX FF

## TYPE DE PRODUIT

Traitement du bois de qualité élevée, ne formant pas de pellicules, élaboré selon les découvertes les plus récentes en matière de revêtement de surfaces naturel sur la base de produits bruts naturels et renouvelables.

Le baume de cire Antixwax FF Complex est issue d'huiles végétales et d'acides gras végétaux, de résines balsamiques, de la cire de carnauba, de candelilla (qualité pharmacopée allemande), dissout dans de l'isoparaffine et du terpène naturel. Les propriétés naturelles du bois telles que sa respirabilité, porosité, aptitude à la diffusion sont entièrement préservées.

Aucune charge électrostatique (allergie à la poussière) ! Contrôle EN71/T3 de résistance à la salive et à la sueur (Norme de sécurité des jouets pour enfants).  
Aucun risque d'auto-inflammation !

## DOMAINE D'APPLICATION

Convient pour le traitement universel de surfaces boisées en intérieur, de même que pour le liège, les sols en pierre naturelle, le cuir, etc.

Le baume de cire Antixwax FF Complex convient idéalement pour la restauration de meubles anciens et de cadres de tableaux, ainsi que pour débarrasser le support des lasures (p. ex. sur métal). Le produit s'utilise pour le traitement de surfaces boisées et de bois lasuré ainsi que pour la protection de toutes sortes de sculptures sur bois. Le baume de cire Antixwax FF Complex convient parfaitement comme cire de patine pour obtenir toutes sortes d'effets patinés !

## MÉTHODE D'APPLICATION

Le baume de cire Antixwax FF Complex peut être appliqué au pinceau, au chiffon ou à l'éponge. Ce sont des recommandations qui toutefois ne présentent aucune garantie ; c'est pourquoi il convient de faire un essai préalable, quel que soit le support, avec le type et la méthode d'enduit appropriés. L'application et le polissage s'effectuent en une opération ; le traitement peut également se faire à basse température. Sec au toucher immédiatement après le polissage.

## DONNÉES TECHNIQUES

Poids spécif. : env. 0,84g/cm<sup>3</sup> | Viscosité : thixotrope, crémeuse | Odeur : agréablement douce | Point de feu : 62°C | Consommation : très haut rendement suivant le pouvoir absorbant du bois | Dilution : à utiliser non dilué | Nettoyage des ustensiles : avec le diluant spécial Complex Isopar ou du white-spirit

Conditionnement : 1 l ; 5 l ; 25 l ; 30 l ; emballage tôle | Transport : n'est pas une marchandise dangereuse

Séchage : hors poussière, immédiatement | sec au toucher, immédiatement | empilable, env. 1 hr. | sec intégralement, env. 24 hrs. | durci, env. 72 hrs.

La surface séchée peut être retraitée avec des ustensiles de polissage appropriés (brosses, Fladder...). Pas d'exposition à l'humidité pendant 1 semaine !

Stockage : durée de stockage au moins 1 an à température ambiante dans l'emballage d'origine non ouvert. Le produit d'un emballage ouvert doit être consommé rapidement !

Valeur limite UE pour la teneur en COV : (cat A/f) 700 g/l (2007), 700 g/l (2010). Ce produit contient 400 g/l de COV maxi.

Coloris : brun, pin, terre cuite, teintes spéciales (cire de patine)

Ord. liquides infl. : néant

## AVANTAGES SPÉCIAUX DU PRODUIT

**Le baume de cire Antikwax FF Complex est produit à base d'huiles végétales, de résines balsamiques, de cire de carnauba, de candelilla ainsi que de vernis d'herbes et d'huiles essentielles spéciales (herbes des Alpes tyroliennes). On utilise en guise de solvant un fluide ISOPAR au degré de pureté exceptionnellement élevé (employé dans la fabrication de baumes pharmaceutiques, de produits cosmétiques, etc.), qui convient notamment à un emploi dans les bureaux, hôtels, maisons de soins, hospices et jardins d'enfants.**

**Par égard aux générations futures et à un environnement intact, nous devons ménager notre nature avec beaucoup de soin et œuvrer en partenariat avec elle. Le baume de cire Antikwax FF Complex y contribue !**

**Les indications apportées au produit ont été colligées en conscience selon l'état actuel des connaissances et doivent servir de directives. En raison de la variété des applications et des méthodes de travail, elles n'ont qu'une valeur indicative, ne constituent pas de support légal contractuel et ne dégagent pas l'utilisateur de sa responsabilité de contrôler nos produits quant à leur qualification. Il convient à ce titre d'effectuer obligatoirement un essai d'application du produit sur la surface originale avant le travail à proprement parler. Nous déclinons toute responsabilité en cas de non respect de nos instructions de traitement.**