



- Idéale pour nourrir en profondeur et faire briller les meubles en bois.
- Permet d'entretenir et de protéger durablement tout en atténuant rayures et griffes.
- S'utilise en finition sur bois brut, teinté ou après un fond dur.
- N'encrasse pas le bois.

**MODE D'EMPLOI**

Appliquer sur bois propre et sec. Utiliser à température ambiante. Bien agiter le bidon. Appliquer régulièrement en couche mince, dans le sens des fibres du bois, au pinceau, au chiffon ou au coton à mécher. Laisser sécher deux heures environ puis bien lustrer à l'aide de coton à mécher ou d'un chiffon doux avant d'appliquer une seconde couche.

**CARACTÉRISTIQUES** Formulation à l'ancienne : assure la conservation du bois, et lui donne une belle patine. Facile à lustrer.

**RECOMMANDATIONS** Si le bois est encrassé, le nettoyer préalablement avec le Nettoie avant recirage Sintobois. Pour remettre à nu le bois, le décapier avec le Décape les bois cirés Sintobois. Cire concentrée : s'épaissit au froid. Avant utilisation, placer à température normale pour relâquer la cire (environ 20°C). N'utiliser que pour l'usage prévu.

**COMPOSANTS** Essence de térébenthine : 23% à 24% des solvants. Essence de pin < 1% des solvants. 15,8% d'agents cirants dont 10,2% de cire d'abeilles.

Matériel application		Nettoyage
pinceau souple (bois brut)	chiffon	décireur / térébenthine / white spirit
	coton à mécher (entretien)	<b>Sec au toucher</b>
		20 à 30 mn
Matériel lustrage		Rendement
chiffon	coton à mécher	30 m <sup>2</sup> /l environ
		Recouvrable
		2 h

**PRECAUTIONS** Contient : HYDROCARBURES, C9-C11, N-ALCANES, ISOALCANES, CYCLIQUES, <2% AROMATIQUES, ESSENCE DE TERE BENTHINE, HYDROCARBONS, C9, AROMATICS, TERPINOLENE. **DANGER** Liquide et vapeurs inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas respirer les vapeurs. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher). EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... en cas de malaise. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Éliminer l'emballage et son contenu en accord avec la réglementation nationale en vigueur.

Centre antipoison France : 03 83 22 50 50. Belgique : 070/245 245 - Antigif Centrum België.

Un doute ? Un conseil ? [www.starwax.fr](http://www.starwax.fr)

Fabriqué en FRANCE  
S.A.S. BRUNEL - CS 80206  
F 59445 WASQUEHAL cedex

0 800 09 2000  
Service & appel gratuits

e500ml



# Cire Antiquaire

Nourrit, protège et patine •  
Met en valeur le veinage du bois •



Fabriqué en FRANCE

Hauteur de coupe (Height cut) : 159 mm  
Hauteur visible (Height visible) : 149,5 mm

Zone dans le serti du bas (Bottom seamed metal space) : 4,75 mm

Réserve d'agrafe (Stapeled part) : 6 mm

Réserve d'agrafe (Stapeled part) : 3 mm

réduction 96% du recto et du verso

N'utiliser que pour l'usage prévu.