

POPOTE DE BRILLANTAGE Carbamex

**Véritable Raviveur d'Antiquaire
Bois vernis, cirés et bronze**

Utilisation :

La **Popote de Brillantage Carbamex** ravive la nuance d'origine et restaure l'aspect d'origine des meubles et boiseries.

Issue du savoir-faire ancestral des ébénistes, elle est idéale pour restaurer le brillant limpide et profond des finitions traditionnelles à l'ancienne.

La **Popote de Brillantage Carbamex** donnera de très bons résultats sur la plupart des bois et un grand nombre de matériaux utilisés en ébénisterie : laiton, cuivre, acier, ivoire, écailles, etc.

Caractéristiques :

La **Popote de Brillantage Carbamex** est idéale pour restaurer les finitions traditionnelles des maîtres ébéniste : Vernis Tampon Briançon, Mattine Briançon ou vernis à l'alcool.

Application :

Bien agiter le bidon avant l'emploi.

Imbiber un tampon de Laine d'acier Briançon fine (n°000) ou de Coton à mécher Briançon (le tampon ne doit pas ruisseler). En cas de saleté importante, utiliser la Laine d'acier Briançon grosse (n°2).

Frotter régulièrement la surface (mouvement circulaire) jusqu'à disparition du produit puis lustrer avec un chiffon propre et bien laisser sécher.

Sur les surfaces en bois la finition obtenue pourra être complétée par l'application d'une couche de Mattine ou Vernis Tampon Briançon.

Attention : sur meubles ou objets fragiles, marqueteries délicates ou matériaux autres que bois, faire un essai préalable sur un endroit peu visible. Ne pas utiliser sur matières plastiques. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Données techniques :

Température d'utilisation supérieure à 10°C.
Humidité du bois entre 8 et 12%.

- Densité : 1,14 à 20°C
- Viscosité : 700 cP (Brookfield tige 3, vitesse 100 tours/min. à 20°C)
- Séchage : 1 heure
- Consistance crémeuse de couleur beige
- Rendement : 12 m²/L (peut varier selon l'état du support).
- Conservation : bien refermer l'emballage après usage.

Nettoyage des ustensiles :

immédiatement après usage avec du Décireur ou Diluant Sans Odeur Briançon.

Ne pas rejeter les résidus à l'égout. Déposer le contenant vide à la déchetterie. Il conviendra de s'adresser aux autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Fiche technique diffusée le 27/04/2016.

Conçu, mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.quickfds.com).