

NETTOYANT CUIVRE BRONZE ARGENT

NETTOYANT RÉNOVANT POUR TOUS MÉTAUX



AVANTAGES PRODUIT

- Nettoie et rénove tous types de métaux
- Élimine les salissures et les graisses

DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France

INDUSTRIEL & AUTOMOBILE



DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

NETTOYANT CUIVRE BRONZE ARGENT est un détergent spécialement étudié pour le nettoyage et la rénovation de tous métaux type cuivre, laiton, argent, etc...



web

NETTOYANT CUIVRE BRONZE ARGENT est spécialement formulé pour éliminer les salissures et les graisses de toutes sortes en respectant l'intégrité des métaux avec lesquels il entre en contact.

DOMAINES D'APPLICATION

NETTOYANT CUIVRE BRONZE ARGENT 'utilise pour le nettoyage et l'entretien de tous types de métaux.

CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

Mettre une noisette de NETTOYANT CUIVRE BRONZE ARGENT sur un chiffon propre et frotter jusqu'à ce que la surface ait la brillance souhaitée.

Essuyer.

Ne nécessite pas de rinçage.

Peut aussi être utilisé en trempage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect liquide opalescent

Couleur orangé

Densité : 1,15

pH : 5,5 ± 0,5

Teneur en matière active : 45 %

Composition : contient entre autres composants : moins de 5 % : agents de surfaces anioniques, agents de surfaces non ioniques

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Contient de l'acide phosphorique. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux, un équipement de protection du visage. **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.

Protéger les contours non métalliques (bois, plastique etc...) des objets et surfaces à traiter.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : UN 1805, classe 9, groupe III

Stockage et conservation : Un an en emballage d'origine fermé, dans un lieu frais, bien ventilé, à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENTS

Flacon pistolet pulvérisateur : 500ml et 1 litre

Bidon : 2 litres, 5 litres livré avec pompe, 10 litres et 20 litres

Fût : 220 litres

IBC : 1000 litres

