

## NETTOYANT ALUMINIUM ET CHROMES BATEAUX

NETTOYANT RÉNOVANT POUR L'ALUMINIUM ANODISÉ,  
SPÉCIALEMENT ÉTUDIÉ POUR LE NETTOYAGE ET LA RÉNOVATION DE  
L'ALUMINIUM ANODISÉ ET DES CHROMES



### AVANTAGES PRODUIT

- Élimine tous corps gras de toutes provenances et de toutes natures
- Un pouvoir mouillant, nettoyant et dégraissant très élevé.
- Excellente stabilité en eau dure

### DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France



### DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

NETTOYANT ALUMINIUM ET CHROMES BATEAUX a été spécialement étudié pour le nettoyage et la rénovation de l'aluminium anodisé et des chromes. Il ravive le métal en lui donnant un aspect neuf.



web

NETTOYANT ALUMINIUM ET CHROMES BATEAUX est spécialement formulé pour éliminer les salissures et les graisses de toutes sortes, tout en respectant l'intégrité des matériaux avec lesquels il entre en contact.

NETTOYANT ALUMINIUM ET CHROMES BATEAUX ne modifie ni l'aspect ni la structure du support.

NETTOYANT ALUMINIUM ET CHROMES BATEAUX supprime les dépôts de carbone, de fumée...

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect liquide opalescent orangé

Densité : 1,07 +/-0,02 pH : 0,6 ± 0,5

Teneur en matière active : 16 %

Contient entre autres composant : moins de 5% : agents de surface non ioniques.

## DOMAINES D'APPLICATION

NETTOYANT ALUMINIUM ET CHROMES BATEAUX s'utilise pour le nettoyage et l'entretien de toutes surfaces en aluminium anodisé. Ne jamais appliquer sur l'aluminium laqué ou peint.

## CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

**CONSOMMATION** : 1 litre pour 6 à 8 m<sup>2</sup>

Bien protéger les matériaux en contact avec le support aluminium (joints, verres, plastiques, etc...) avec un ruban adhésif.

En cas de projection accidentelle, rincer immédiatement avec de l'eau.

Passer le produit de bas en haut, à l'aide d'un pinceau, d'une brosse ou d'une éponge.

Laisser agir 5 à 10 minutes puis frotter pour parfaire le nettoyage.

Rincer avec une éponge imbibée d'eau avec et essuyer la surface avec un chiffon propre.

Les concentrations varient en fonction de l'état d'encrassement des surfaces à nettoyer.

Nettoyer les outils à l'eau après application.

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Contient de l'acide chlorhydrique et sulfamique. Danger. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Ne pas avaler. Se rincer abondamment à l'eau claire en cas de contact avec la peau, les yeux ou les muqueuses. Consulter un médecin. Formule déposée au Centre Antipoison de Marseille (Hôpital Salvator) tél : 04.91.75.25.25. Produit à usage professionnel

## TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : non soumis à la réglementation des transports.

Stockage et conservation : un an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel.

## CONDITIONNEMENTS

Flacon 500 ml

Bidon 1 litres, 2 litres, 5 litres, 20 litres

Fût 220 litres IBC

1000 litres



web