

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX

FORT POUVOIR DÉGRAISSANT ET MOUILLANT



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

GAMME BATEAU



web

DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX a un pouvoir dégraissant exceptionnel, ainsi qu'un fort pouvoir mouillant et détergent. Il nettoie, ravive le polyester et supprime le jaunissement et le tartre du gelcoat.

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX n'altère pas les couleurs.

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX n'attaque pas et ne ternit pas les matériaux.

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX ne contient pas de chlore.

DOMAINES D'APPLICATION

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX est élaboré pour raviver les coques jaunies et entartrées.

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX nettoie et dégraisse aussi les surfaces grasses, notamment les surfaces plastiques, PVC, résines de synthèse.

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX nettoie, rénove et entretient.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect liquide rouge

Séquestrant de calcaire

Densité à 20°C : 1,08 +/- 0,02

pH (pur): 11,0 +/- 0,2

Mousse légère stable en eau dure

Composition : contient entre autres composants : moins de 5%: agents de surface cationiques, phosphonates, 5% ou plus, mais moins de 15%: EDTA et sels, agents de surface non ioniques.

CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

Consommation : 1 litre pour 6 à 8 m² environ.

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX est prêt à l'emploi.

En entretien régulier, NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX peut se diluer dans l'eau froide ou chaude de 2 à 10 % maximum selon le degré de salissure du support à traiter.

NETTOYANT DÉJAUNISSANT COQUES ET PONTS BATEAUX s'applique à la brosse, à l'éponge, par tous moyens de pulvérisation, nettoyeur pression (eau chaude ou froide, en bain chaud ou froid).

Laisser agir 10 à 15 minutes.

Frotter et rincer soigneusement à l'eau claire.

Recommencer l'opération si nécessaire.

Nettoyer les outils à l'eau après application.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Provoque de graves lésions des yeux. Porter des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage, des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau



web

pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON, un médecin. Ne pas mélanger avec des acides organiques, ne pas mélanger avec d'autres produits.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : Pas de précaution particulière.

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

CONDITIONNEMENTS

Flacon : 500 ml et 1 litre.

Bidon : 2 litres, 5 litres, 10 litres et 20 litres.

Fût : 220 litres.

IBC : 1000 litres.



web