

BDW BOAT DESCALING WASH

Shampooing nettoyant en profondeur

S-101637

Description

Produit particulièrement adapté au nettoyage en profondeur de la coque et du pont grâce à sa formulation très moussante et acide. L'acidité élimine de manière fiable les taches d'eau, la saleté et autres salissures quotidiennes tenaces. Idéal pour réactiver le Ceramic Boat Hull Cbh0.01. Le shampooing dissout les salissures hydrophiles et ravive la protection céramique.

Caractéristiques

Valeur pH: 1.

Conditionnement : 1 ou 5L.

Mode d'emploi

Les impuretés grossières doivent être éliminées avec un pré-nettoyant alcalin et un lavage à haute pression avant l'utilisation du Boat Descaling Wash. Cette étape peut être ignorée pour les surfaces avec une protection céramique. Diluer le shampooing à 1:200 (pour le lavage à la main 50 ml à 10 l) avec de l'eau. Cela permet d'atteindre un pH de 3,0. Pour une utilisation avec un canon à mousse, adapter conformément la pré-dilution. Laver le bateau prénettoyé avec une éponge de lavage. Rincer soigneusement et rapidement le produit pour éviter les taches. Si possible, évacuer l'eau résiduelle pour éviter de nouvelles taches de calcaire.

Recommandations

Ne pas utiliser sur les ponts en teck et les alternatives de ponts en teck artificielles.



by
SODIMAC



Conditionnement	Produit	Article
1L	BDW BOAT DESCALING WASH 1L	S-101615
10L	BDW BOAT DESCALING WASH 5L	S-101616

SODIMAC — 41 Allée du Clos des Charmes — 77090 Collégien — contact.sodimac@kcx-experts.com —
www.getrac.fr — +33 (0)1 60 17 88 99

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur www.quickfds.com — v.260318