

WASH BIO SEA

Bio-Entfettungsreiniger

BESCHREIBUNG

Ökologisches Mehrzweckreinigungsmittel mit natürlichen Tensiden.

TECHNICAL SHEET

EIGENSCHAFTEN

- Speziell für Anwendungen im nautischen Bereich entwickelt, die eine effektive Reinigung bei minimaler Umweltbelastung erfordern.
- Mehrzweck-Fettlöser mit einer biologischen Mischung aus Additiven der neuesten Generation und biologischen Tensiden, die durch mikrobielle Fermentation gewonnen werden.
- Kombiniert die Kraft natürlicher Tenside mit den Vorteilen von Probiotika für eine hervorragende Entfernung von Rückständen.
- Die exklusive Formel garantiert eine hohe Durchdringungskraft zur Entfernung von Öl, Fett, Schmutz, Regen- und Umweltrückständen und sorgt für eine wirksame Trocknungswirkung, die den Glanz der Oberflächen wiederherstellt, ohne Streifen zu hinterlassen.
- Biologisch abbaubares, nicht brennbares und VOC-freies Produkt.
- Enthält keine Erdöldestillate.
- · Unschädlich für Wasserflora und -fauna.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Geeignet für die Innen- und Außenreinigung von Booten und Wasserfahrzeugen.
- Böden, Ankerpfeiler, schwimmende und wasserdichte Oberflächen (Linoleum, PVC, Laminat, Holz, Teak, Glasfaser usw.).
- Stege und Laufstege.
- Anlegeleitern.
- · Bootsdecks.
- Türen, Fenster und Möbel.
- Stoff- oder PVC-Verdecke.
- Glas- und Kunststoffoberflächen.
- · Möbel aus Kunststoff und lackiertem Metall.
- · Sonnenschirme und Markisen.
- Hervorragend geeignet für die Reinigung von Klimaanlagenfiltern.

ANWENDUNG

Das Produkt auf die zu behandelnde Oberfläche sprühen. Einwirken lassen und mit einem Schwamm, einer Bürste oder einem Pinsel abreiben. Mit Wasser abspülen.

Das Produkt ist gebrauchsfertig und kann in folgenden Verhältnissen weiter verdünnt werden:

- Hartnäckiger Schmutz: unverdünnt verwenden
- Mittlerer Schmutz: pro Liter Wasser 600 ml Produkt hinzufügen.
- Normaler Schmutz: Pro Liter Wasser 400 ml Produkt hinzufügen.
- Hochdruckreiniger: Pro Liter Wasser 200 ml Produkt hinzufügen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild	Flüssig
Farbe	Strohgelb
Geruch	Geruchlos
pH	2.0 - 4.0
Bakterienzahl	50 Mio. KBE/g

VERPACKUNGEN

Code	257
Format	1 L Flasche
Karton	12 Stück
Palette	40 Kartons

Code	258
Format	5 L Kanister
Karton	4 Stück
Palette	24 Kartons

Code	259
Format	20 Kg Kanister
Palette	24 Kanister

Code	260
Format	200 Kg Fass
Palette	2 Fässer