

SPEED & SHINE

Since 1937



Technisches Merkblatt

ROTWEISS Wasserpass- Reiniger

Beschreibung:

Der Wasserpass-Reiniger mit Anti-Gilb-Effekt entfernt effektiv Ablagerungen wie Algen, Moos, Kalk, Rost und Vergilbungen an Bootsrumpf, Motor und Propeller.

Seine gelartige Konsistenz sorgt für besseren Halt auf der Oberfläche und schützt vor Abtropfen des Reinigers auf Kleidung oder Bootstrailer.

Geeignet für Lacke, GfK, Gummi, PVC und Edelstahl.

Anwendung:

Schritt 1. Auftragen

Reiniger mit dem ROTWEISS Auftragspuck auftupfen oder mit einem Kunststoffpinsel auftragen und 3-10 Min. einwirken lassen.

Schritt 2. Abspülen

Mit reichlich Wasser unter Zuhilfenahme einer Bürste abwaschen. Alternativ Hochdruckreiniger verwenden.

Vor der Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen. Kann bei metallischen Unterwasserfarben zu Laufnasen führen..

Gefahrenhinweise:



Gefahr

H318: Verursacht schwere Augenschäden.

Weitere Hinweise zum Umgang mit unseren Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen SICHERHEITSDATENBLATT und ggf. den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie.

SPEED & SHINE

Since 1937



Technisches Merkblatt

ROTWEISS Wasserpass- Reiniger

Technische Eigenschaften:

pH-Wert:	~ 1
Farbe:	farblos
Geruch:	charakteristisch
Dichte:	~ 1,2
Verarbeitungstemperatur:	+ 5°C – 30°C
Haltbarkeit: (Lagerung unter 25°C im ungeöffneten Behälter)	24 Monate

Inhaltsstoffe:

Aqua
Phosphoric acid
Oxalic acid
Citric acid
Alcohol Ethoylates
Xanthan Gum

Gebindegrößen:

Gebinde	Art.-Nr.	VE
500 ml Flasche	7905	12 St.