

Boat Shampoo

Bootonderhoud
Concentreerde Reiniger



PRODUCTBESCHRIJVING

Boat Shampoo is een universele reiniger, geschikt voor polyester, hout, metaal en geschilderde oppervlakken. Het verwijderd geen was en bij regelmatig gebruik zal het de wasbescherming niet aantasten.

- * Kan met zoutwater gebruikt worden - geschikt om overal te gebruiken
- * Verwijderd geen was - bij regelmatig gebruik zal het de wasbescherming niet aantasten
- * Laat een glanzend en waterafstotend oppervlak achter

PRODUCTINFORMATIE

Kleur:	YMB821
Specifieke dichtheid:	0.99
Volume % vaste stof:	15%
Mengverhouding:	Lichte reiniging - voeg 4 zwarte sluitdoppen aan 4 liter water toe. Zware reiniging - voeg - 8 zwarte sluitdoppen aan 4 liter water toe.
Typische houdbaarheid:	2 jaar
VOS:	0 g/ltr.
Verpakkingsgrootte:	500 ml

DROOG-/OVERSCHILDERTIJD INFORMATIE

Droging

	Overschildertijd							
	Oppervlaktetemperatuur							
Overschilderen met	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.

APPLICATIE EN GEBRUIK

Voorbehandeling:	Spoel het oppervlak met zoet- of zoutwater om het losse vuil te verwijderen.
Methode:	Kies de geschikte mengverhouding. Voeg de gewenste hoeveelheid volle sluitdoppen Boat Shampoo, aan zoet- of zoutwater toe. Was het oppervlak met een doek of spons af. Was het oppervlak deel voor deel en begin op het hoogste punt, totdat al het vuil verwijderd is. Droog het oppervlak met een schone doek, voor het beste resultaat.
Tips:	Mengen: Voor gebruik goed schudden.
Enkele belangrijke punten:	Producttemperatuur dient minimaal 5°C en maximaal 35°C te zijn. De oppervlakte temperatuur moet minimaal 5°C en maximaal 35°C zijn. Omgevingstemperatuur dient minimaal 5°C en maximaal 35°C te zijn. Vorstvrij opslaan.
Toepasbaarheid / Oppervlakken:	Geschikt voor polyester, hout en geschilderde oppervlakken.
Applicatie Methode:	Kwast/Doek/Spons.

TRANSPORT, OPSLAG EN VEILIGHEIDINFORMATIE

Opslag	ALGEMENE INFORMATIE: Openstelling aan lucht en extreme temperaturen dient voorkomen te worden. Om de volledige houdbaarheid van Boat Shampoo te realiseren, dient men er voor te zorgen dat het blik tussen de werkzaamheden door goed gesloten is, en de temperatuur tussen 5°C en 35°C ligt. NIET blootstellen aan direct zonlicht! TRANSPORT: Boat Shampoo dient tijdens transport en opslag in een goed gesloten container bewaard te blijven.
Veiligheid	ALGEMEEN: Lees de sectie over veiligheid en gezondheid op het etiket van het product, ook verkrijgbaar via onze technische advieslijn. VERWIJDERING: Laat het product niet in afvoer- of waterleiding lopen. Afval en lege verpakkingen volgens de lokale milieu verordening afvoeren. Het is beter verfristanten voor het afvoeren uit te laten harden. Overtollige Boat Shampoo mag niet bij het normale huisvuil weggegooid worden. Alle overtollige materialen en lege containers dienen te worden vernietigd in overeenstemming met de daarop van toepassing zijnde regionale bepalingen/wetgeving.

Voor meer informatie verwijzen wij u graag naar onze website <http://www.yachtpaint.com> of uw lokale International Paint vertegenwoordiger.

Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van of in licentie gegeven aan, het AkzoNobel concern. © AkzoNobel 2014.

Boat Shampoo
Bootonderhoud
Concentreerde Reiniger



BELANGRIJKE GEGEVENS

De in dit blad verstrekte informatie is niet bedoeld volledig te zijn. Degene die het product gebruikt zonder eerst schriftelijk inlichtingen in te winnen met betrekking tot de geschiktheid van het product voor het gestelde doel, doet dit op eigen risico en wij kunnen niet aansprakelijk zijn voor de werking van het product of voor enige schade of verlies (anders dan dood of persoonlijk letsel of letsel ten gevolge van nalatigheid) ontstaan door dergelijk gebruik. De in dit blad verstrekte informatie kan van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van opgedane ervaring en ons beleid van voortdurende productontwikkeling.

Voor meer informatie verwijzen wij u graag naar onze website <http://www.yachtpaint.com> of uw lokale International Paint vertegenwoordiger.

Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van of in licentie gegeven aan, het AkzoNobel concern. © AkzoNobel 2014.