

Produktdaten

HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132



Beskrivning: HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132 är en silikonfri olja.

Rekommenderad användning: För rengöring och skydd av aluminiummaster och bommar, riggar och beslag i (rostfritt) stål. Tränger in i vajerbuntar och under beslag, och säkerställer långvarigt skydd.

Tillgänglighet: Ingår i det Europeiska Yacht sortimentet. Lokal tillgänglighet enligt avtal.

FYSIKALISKA DATA:

Kulörnr./Kulörer: 00000/ Genomskinlig

Flampunkt: 182 °C [359.6 °F]

Specifik vikt: 0.9 kg/liter [7.1 lbs/US gallon]

VOC innehåll: 0 g/l [0 lbs/US gallon]

Angivna fysikaliska data är nominella i enlighet med Hempel koncernens godkända formuleringar.

APPLICERINGSANVISNINGAR:

Säkerhet: Hantera försiktigt. Observera alla säkerhetsetiketter på förpackningar och färgbehållare före och under användning. Läs HEMPELs säkerhetsdatablad gällande material samt följ lokala och nationella säkerhetsbestämmelser.

FÖRBEHANDLING: Rengör med HEMPEL'S BOAT SHAMPOO 67284 eller HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 följt av spolning med färskvatten. Låt ytan torka.

ANVÄNDNING AV PRODUKTEN: Applicera produkten rikligt med en ren, mjuk duk för att låta oljan tränga in under kopplingar, i vajrar och liknande. Efter torkning putsas ytan med rena, mjuka trasor. Om ytan är oxiderad eller förorenad putsas den med HEMPEL'S RUBBING LIQUID 69021 före applicering av produkten.

APPLICERINGSFÖRHÄLLANDE Utsätts inte för frost. Applicera inte i starkt solljus, på varma ytor eller i fuktiga förhållanden.

:

Anmärkningar

Anmärkning: **HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132**

UTGIVEN AV: HEMPEL A/S

6713200000

Detta Produktdatablad ersätter tidigare utgåvor.

För definitioner och omfattning hänvisas till Författnings till Produktdatablad. Data, specifikationer, vägledningar och rekommendationer lämnade i detta Produktdatablad representerar endast testresultat och erfarenheter gjorda under kontrollerade förhållanden eller speciellt definierade förhållanden. Deras korrekthet, fullständigheten och/eller applicerbarheten i de aktuella förhållandena, och den enskilda användningen av produkten, måste slutligen avgöras av Köparen/Användaren ensam.

Produkter levereras och teknisk rådgivning lämnas i enlighet med villkor angivna i HEMPEL'S GENERAL CONDITIONS OF SALE, DELIVERY AND SERVICE, om inte annat skriftligen avtalats. Tillverkare och Säljare avsäger sig, och Köpare och/eller Användare avstår från rätten till, alla krav på ansvar, inkluderande men inte begränsat till underlätenhet, utanför vad som anges i GENERAL CONDITIONS avseende resultat, skada, direkta eller indirekta förluster som orsakas av användandet av Produkter och/eller rekommendationer lämnade i detta Produktdatablad/Appliceringsinstruktion.

Produktdatablad uppdateras utan föregående meddelande och upphör att gälla fem år efter utfärdande datum.

Product Data

HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132



Description:	HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132 is a silicone-free oil.
Recommended use:	For cleaning and protecting aluminium masts and booms, steel and stainless steel rigging and fittings. Penetrates into wire ropes and under fittings, ensuring long-term protection.
Availability:	Part of European Yacht assortment. Local availability subject to confirmation.
PHYSICAL CONSTANTS:	
Shade nos/Colours:	00000/ Transparent
Flash point:	182 °C [359.6 °F]
Specific gravity:	0.9 kg/litre [7.1 lbs/US gallon]
VOC content:	0 g/l [0 lbs/US gallon]
<i>The physical constants stated are nominal data according to the HEMPEL Group's approved formulas.</i>	
APPLICATION DETAILS:	
Safety:	Handle with care. Before and during use, observe all safety labels on packaging and paint containers, consult HEMPEL Safety Data Sheets and follow all local or national safety regulations.
SURFACE PREPARATION:	Clean with HEMPEL'S BOAT SHAMPOO 67284 or HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 followed by fresh water hosing. Allow the surface to dry.
PRODUCT APPLICATION:	Apply the product abundantly with clean, soft cloth in order to let the oil penetrate under fittings, in wires and similar. After drying, polish the surface with clean, soft rags. In case of oxidized or contaminated surface, polish with HEMPEL'S RUBBING LIQUID 69021 before application of the product.
APPLICATION CONDITIONS :	Do not expose to frost. Do not apply in strong sunshine, on hot surfaces or under humid conditions.
REMARKS:	
Note:	HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132
ISSUED BY:	HEMPEL A/S
	6713200000

This Product Data Sheet supersedes those previously issued.

For explanations, definitions and scope, see "Explanatory Notes" available on www.hempel.com. Data, specifications, directions and recommendations given in this data sheet represent only test results or experience obtained under controlled or specially defined circumstances. Their accuracy, completeness or appropriateness under the actual conditions of any intended use of the Products herein must be determined exclusively by the Buyer and/or User.

The Products are supplied and all technical assistance is given subject to HEMPEL's GENERAL CONDITIONS OF SALES, DELIVERY AND SERVICE, unless otherwise expressly agreed in writing. The Manufacturer and Seller disclaim, and Buyer and/or User waive all claims involving, any liability, including but not limited to negligence, except as expressed in said GENERAL CONDITIONS for all results, injury or direct or consequential losses or damages arising from the use of the Products as recommended above, on the overleaf or otherwise. Product data are subject to change without notice and become void five years from the date of issue.

Produktdaten HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132



Beschreibung:	HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132 ist ein silikonfreies Öl.
Empfohlene Verwendung:	Für das Reinigen und Schützen von Masten und Bäumen aus Aluminium sowie Takelage und Fittings aus Stahl und Edelstahl. Dringt in Drahtseile und unter Fittings ein, um langfristigen Schutz zu gewährleisten.
Verfügbarkeit:	Teil des Europäischen Yacht Sortiment. Lokale Verfügbarkeit freibleibend.
PHYSIKALISCHE DATEN:	
Farbtonnummern/Farben:	00000/ Transparent
Flammpunkt:	182 °C [359.6 °F]
Spezifisches Gewicht:	0.9 kg/Liter [7.1 lbs/US-Gallone]
VOC-Gehalt:	0 g/l [0 lbs/US-Gallone] <small>Die physikalischen Daten unterliegen normalen Fertigungstoleranzen. Die "Erläuterungen zu den Produktdatenblättern" im HEMPEL-Buch sollten beachtet werden.</small>
APPLIKATIONS DETAILS:	
Sicherheit:	Vorsicht beim Umgang. Vor und während der Verarbeitung sind alle Sicherheitshinweise auf der Verpackung und den Gebinden, die von HEMPEL erstellten Sicherheitsdatenblätter sowie örtliche oder nationale Sicherheitsvorschriften zu beachten.
OBERFLÄCHENVORBEHANDLUNG:	Reinigen mit HEMPEL'S BOAT SHAMPOO 67284 oder HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 gefolgt von Abspritzen mit Frischwasser. Oberfläche trocknen lassen.
PRODUKTANWENDUNG:	Das Produkt mit einem sauberen, weichen Tuch reichhaltig auftragen, damit das Öl unter Beschläge, in Drahtseile und dergleichen eindringen kann. Nach dem Trocken die Oberfläche mit sauberen, trockenen Tüchern polieren. Falls die Oberfläche oxidiert oder verschmutzt ist, polieren mit HEMPEL'S RUBBING LIQUID 69021 vor Applikation des Produkts.
APPLIKATIONSBEDINGUNGEN :	Nicht Frost aussetzen. Nicht bei starker Sonneneinstrahlung, auf heißen Oberflächen oder unter feuchten Bedingungen auftragen.
Bemerkungen:	
Anmerkung:	HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132
HERAUSGEgeben VON:	HEMPEL A/S
	6713200000

Mit diesem Produktdatenblatt verlieren alle früheren Datenblätter ihre Gültigkeit.
Zu Erläuterungen, Definitionen und Geltungsbereich siehe "Explanatory Notes (Anmerkungen)" unter www.hempel.com. In diesem Datenblatt angegebene Daten, Spezifikationen, Anweisungen und Empfehlungen beruhen nur auf Testergebnissen oder stellen unter kontrollierten bzw. speziell definierten Bedingungen gewonnene Erfahrungen dar. Über Ihre Genauigkeit, Vollständigkeit und Eignung hat allein der Käufer und/oder Nutzer in Abhängigkeit von der beabsichtigten Nutzung der Produkte unter den jeweiligen Bedingungen zu entscheiden.
Die Lieferung der Produkte und die gesamte technische Unterstützung erfolgen gemäß HEMPELs ALLGEMEINEN LIEFER- UND SERVICEBEDINGUNGEN, es sei denn, etwas anderes ist ausdrücklich schriftlich vereinbart worden. Der Hersteller und Verkäufer übernehmen keine Haftung und der Käufer und/oder der Nutzer verzichten/t auf alle Haftungsansprüche, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, Fahrlässigkeit, ausgenommen sind jedoch, wie in den besagten ALLGEMEINEN BEDINGUNGEN erwähnt, Ergebnisse, Verletzungen oder direkte oder Folgeschäden, die sich aus der Nutzung des Produkts entsprechend den oben, umseitig oder anderswo angegebenen Empfehlungen ergeben. Produktdaten können ohne Vorankündigung geändert werden und verlieren spätestens fünf Jahre nach dem Erscheinen ihre Gültigkeit.
Herausgegeben von HEMPEL (GERMANY) GmbH, Hindenburgdamm 60, 25421 Pinneberg.

Tuotekuvaus:	HEMPEL ALU-PROTECT 67132 on silikoniton öljy.
Suositeltava käyttö:	Se on tarkoitettu alumiinimastojen ja puomien sekä teräksestä ja ruostumattomasta teräksestä valmistettujen takilointien ja heloitusten puhdistukseen ja suojaukseen. Tunkeutuu teräsköysiin ja heloitusten alle, mikä takaa pitkääikaisen suojan.
Saatavuus:	Sisältyy venemaalien Eurooppa-valikoimaan. Paikallinen saatavuus sopimuksen mukaan.
TEKNISET TIEDOT:	
Sävynumero/Sävy:	
Leimahduspiste:	00000/ Läpinäkyvä
Ominaispaino:	182 °C [359.6 °F]
VOC-pitoisuus:	0.9 kg/litra [7.1 lbs/US gallona]
0 g/l [0 lbs/US gallona]	
<small>Ilmoitetut tekniset tiedot ovat nimellisarvoja täyttäen HEMPEL-ryhmän hyväksymät normit.</small>	
KÄYTTÖOHJEET:	
Turvallisuus:	Käsittele varoen. Tutustu kaikkiin varoitus- ja turvateksteihin sekä HEMPEL Käyttöturvallisuustiedotteisiin ennen käyttöä sekä noudata paikallisia ja kansallisia säädöksiä käytön aikana.
PINNAN ESIKÄSITTELY:	Puhdista aineella HEMPEL'S BOAT SHAMPOO 67284 tai HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 sen jälkeen makeavesipesu. Anna pinnan kuivua.
TUOTTEEN LEVITTÄMINEN:	Levitä tuotetta runsaasti puhtaalla pehmeällä liinalla, jotta öljy tunkeutuu liitinten alle, johtoihin ja vastaaviin alueisiin. Kiillota pinta kuivumisen jälkeen puhtailla pehmeillä rievuilla. Kiillota hapettunut tai likaantunut pinta HEMPEL'S RUBBING LIQUID 69021 ennen tuotteen levitystä
MAALAUSOLOSUHTEET :	Älä altista jäätymiselle. Älä käytä voimakkaassa auringonvalossa, kuumilla pinnoilla tai kosteissa olosuhteissa.
Huomautuksia	
Huom:	HEMPEL'S ALU-PROTECT 67132
JULKAISSIJA:	HEMPEL A/S
	6713200000

Tämä tuoteseloste korvaa aiemmin julkaistut.

Katsoselitykset, määritelmät ja soveltaminen "Tuoteselosteiden termien selitykset".

Ilmoitetut tiedot, erittelyt, ohjeet ja suositukset perustuvat testituloksiin tai kokemuksiin, jotka on saatu valvotuissa tai tarkkaan määritellyissä olosuhteissa. Tuotteen ostajan ja/tai käyttäjän on itse harkittava tietojen tarkkuus, täydellisyys ja sopivuus kulloisinkin käyttöolosuhteisiin.

Tuotteiden toimitukseen ja tekniseen palveluun sovelletaan HEMPELIN YLEISIÄ MYYNTI-, TOIMITUS- JA PALVELUEHTOJA, ellei toisin ole kirjallisesti sovittu. YLEISTEN MYYNTIEHTOJEN ulkopuolisissa tapauksissa valmistaja ja myyjä eivät vastaa tuloksista, loukkaantumisista, välistömästä tai välillisestä tässä suositellusta tai muusta käytöstä aiheutuneesta vahingosta, ja Ostaja ja/tai Käyttäjä luopuvat valitusoikeudestaan ja korvausvaatimuksistaan, myös laiminlyöntitapauksissa.

Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta ja ne mitätöityvät viiden vuoden kuluttua julkaisemisesta.