

Pressemitteilung

Korrosionsschutz für Elektrik und Metalle an Bord

Elektrik und Metalle an Bord sind ständig Nässe und Feuchtigkeit ausgesetzt, mit teilweise fatalen Folgen. Jetzt gibt es ein High Performance Spray, das die Elektrik und Metalle an Bord vor feuchtigkeitsbedingten Kurzschlüssen, Ausfällen und Korrosion schützt. Einfach auf Kontakte und Metalle aufgesprüht, schützt WET.PROTECT e-nautic Zündanlagen, Lenzpumpen, Funkgeräte, Schiffsbeleuchtungen, aber auch Blöcke und Führungen, Verschraubungen etc.

Anders als herkömmliche Sprays emulgiert WET.PROTECT e-nautic nicht mit Wasser, sondern unterwandert Nässe und Feuchtigkeit und bildet so einen dauerhaften Schutzfilm. WET.PROTECT e-nautic wurde speziell für die besonderen Anforderungen im Wassersport entwickelt. Es erhält den Wert der elektrischen Teile und sorgt für mehr Sicherheit in allen Bereichen seiner Anwendung. Es kann vorbeugend oder direkt nach Nässeeinwirkung zur Reparatur eingesetzt werden.

Eigenschaften von WET.PROTECT e-nautic:

- Verdrängt hundertprozentig Feuchtigkeit und Nässe
- Bildet eine dünne und dauerhafte Schutzschicht
- Erhält eine optimale Leitfähigkeit
- Hocheffektiver Rostschutz
- Rückstandsfrei einfach entfernbar
- Sicherstellung der Funktionsweise der empfindlichen Elektrik selbst bei Überflutung
- Temperaturbeständig von -30 bis +130°C (Schutzbereich)

Die 50 ml Spraydose WET.PROTECT e-nautic kostet 9,95 Euro und ist über den Internetshop von LIQUID EVOLUTION GmbH (www.liquid-evolution.de/shop) oder im ausgesuchten Nautic Fachhandel zu beziehen.