

ULTRAPULITORE PER NAUTICA

DT 174

DT 174 **NAUPLUS*** Ultrapulitore per nautica

RIVOLUZIONARIO ADATTO PER NAUTICA DA DIPORTO,
INDUSTRIA DELLA PESCA E INDUSTRIA NAVALE.



Soluzione unica senza rivali, pulisce, protegge, conserva e recupera il gelcoat, la pittura, la vernice, l'acciaio. Spruzzato ha uno straordinario rendimento ed una estrema efficacia, lasciandolo agire per 3 minuti, sarà sufficiente limitarsi al risciacquo. Di utilizzo sicuro: sono sufficienti le minime precauzioni necessarie all'uso dei prodotti chimici. E' biodegradabile, e conforme alle Leggi CE e con il medio ambiente.



Il più importante problema che tutte le imbarcazioni di VTR o GELCOAT hanno è la pulizia delle macchie di ossido e l'ossidazione della coperta dovuta all'esposizione alla salsedine, il contatto con il mare e gli agenti atmosferici. Questo prodotto non solo elimina le macchie di inquinamento ambientale, grasso, carbone, calcare, cera, olio, resine su coperta, scafo, sentina, motore ma soprattutto elimina completamente gli ingiallimenti e le macchie profonde di ossido in pochi minuti e senza sforzi. Non aggredisce i materiali, ideale per la pulizia delle parti in acciaio inossidabile, delle attrezzature di coperta delle imbarcazioni da diporto come le battagliole, candelieri, bitte, galloccie, passacavi, gruette, verricelli, sartiami, grilletti, moschettoni, ecc.

Usato per immersione distrugge l'ossido la ruggine e le incrostazioni calcaree su parti di motori ossidati. Agisce contro l'azione corrosiva del tempo passivando e inibendo la fioritura dell'ossido.



MODALITA' D'USO: Utilizzare il prodotto tal quale o diluito fino al 50% per immersione. A spruzzo usare in diluizione al 5 - 10% di prodotto. Risciacquare bene dopo l'uso.

Confezioni da: 1 - 30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2008

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'