

Protect and cleaner for boat





ANTIFOULING

nanoShark PPA Primer Protect Antifouling

Primer per la protezione
antivegetativa

Base: solvente

Confezioni: 5L, 20L, 200L



PPA è il primo di due livelli di protezione nano, ed è realizzato in nanopolimeri di silicio e fluoroplatino. Progettato per la protezione di base contro l'adesione, l'invecchiamento, l'attaccamento della flora e fauna marina. Preparare il fondo con protezione antivegetativa nanoShark PAF rende la parte scivolosa, dando quindi una maggiore velocità, riducendo il consumo di carburante.

- ALTAMENTE ECONOMICO
- AUMENTA LA VELOCITA'
- CONTROLLO DEL CONSUMO DI CARBURANTE
- RIDUCE IL NUMERO DI RINNOVO DI ANTIVEGETATIVA
- IMPEDISCE ALLA FLORA E FAUNA DI ATTACARSI



nanoShark PAF Protect AntiFouling

Protezione antivegetativa

Base: solvente

Confezioni: 5L, 20L, 200L

PAF è il secondo di due livelli della protezione nano, ed è realizzato in nanopolimeri di silicio e fluoroplatino. Protegge ed evita l'adesione, l'invecchiamento del fondo, formando una barriera per la crescita della flora e fauna marina. Preparare il fondo con protezione antivegetativa nanoShark PPA rende la parte scivolosa, dando quindi una maggiore velocità e riduce significativamente il consumo di carburante.

- ALTAMENTE ECONOMICO
- AUMENTA LA VELOCITA'
- CONTROLLO DEL CONSUMO DI CARBURANTE
- RIDUCE IL NUMERO DI RINNOVO DI ANTIVEGETATIVA
- IMPEDISCE ALLA FLORA E FAUNA DI ATTACARSI

Boat
division



NANO
TECHNOLOGY



nanoShark®

GELCOAT



nanoShark RCW Revitalish Cut Wax

Ristrutturazione
protezione profonda

Base: solvente



Confezioni: 5L, 30L, 200L

RCW è la protezione nano finemente abrasiva ed è fatto sulla base di fluoropolimeri e fini abrasivi. Progettato per la ristrutturazione di gelcoats vecchio e sporco, colori e vernici ossidati. Ripristina la superficie, rimuove graffi leggeri, rinfresca e illumina i colori (con effetto nanoShark FNW) proteggendoli dopo l'applicazione. Pulisce in una sola azione, rimuove tracce di ossidazione, ripristina i colori sbiaditi e prepara la base, di seguito per la protezione finale usare NanoShark Finish Nano Wax.

- RIEMPIMENTO POLIMER ABRASIVO HYDROFOBNO NANO WAX
- RINNOVA, RECUPERO E PROTEGGE GELCOAT, SUPERFICI COLORATE E LACCATE
- ELIMINA MINI GRAFFI



nanoShark FNW Finish NanoWax

Protezione della
superficie finale

Base: solvente

Confezioni: 5L, 30L, 200L

FNW è il secondo della nano-protezione a due stadi ed è realizzato in nanopolimeri di silicio di fluoroplatino. Nano Shark RCW, progettato per rinnovare vecchio gelcoat sciupato, fibra di vetro, vernice laccata e vernice ossidata. Progettato anche per proteggere nuovi gelcoats, vernici laccate, fogli verniciati..

- ALTAMENTE ECONOMICO
- NONO POLYMER IDROFOBICO WAX
- PROTEGGE A LUNGO GELCOAT, FIBERGLASS, VERNICI E VERNICI LACCATE
- NON SI ATTACCA LO SPORCO



Boat
division



NANO
TECHNOLOGY



GLASS and PLAST

nanoShark GNP Glass Nano Protection

Nano Protezione per vetro
e plastica

Base: solvente

Confezioni: 100ml, 5L, 20L, 200L



Il PNL è realizzato sulla base di nanopolimeri di silicio. Forma una superficie sottile ed invisibile, è estremamente scivoloso, flessibile e duraturo, oleofobico / idrofobico. Protegge dall'attacco di organismi biologici, non si attaccano i depositi di sale. Lo strato creato impedisce la vita ai batteri, funghi e alghe, crea una superficie molto pulita. L'effetto a lunga durata protegge la superficie trattata dall'acqua, dall'inquinamento, dallo sporco, facilita notevolmente la successiva pulizia senza l'uso di sostanze chimiche pericolose.

**- PROTEZIONE A LUNGO TERMINE CONTRO
INQUINAMENTO BIOLOGICO E DEPOSITO DI
SALE**



ALU and INOX

nanoShark PPI Primer Protect Inox

Nano protezione per
alluminio e acciaio
inossidabile

Base: solvente

Confezioni: 5L, 20L, 200L

PPI è progettato per proteggere parti inossidabili e in alluminio contro l'ossidazione, impronte, contro i depositi minerali e salini, inquinamento da bio flora e fauna marina. Sulla superficie forma uno strato sottile, invisibile, estremamente scivoloso, oleofobico / idrofobico, a lunga durata. Il suo effetto protegge la superficie trattata da acqua, sporcizia, inquinamento, e l'effetto antistatico aiuta notevolmente la successiva pulizia senza l'uso di sostanze chimiche pericolose.

**- ALTAMENTE ECONOMICO
- PROTEZIONE IDROFOBICA POLIMERICA
- PROTEZIONE A LUNGO TERMINE E RINNOVA
LA LUCENTEZZA
- RIDUCE I DANNI DELLA FLORA E DELLA FAUNA
MARINA**

Boat
division



**NANO
TECHNOLOGY**



WOOD

nanoShark FWP Finish Wood Protect

**Idrofobica e oleofobica 3D
protezione speciale
per teak a legno duro**

Base: solvente



Confezioni: 5L, 20L, 200L

FWP è specificatamente sviluppato una protezione monocomponente idrorepellente e oleorepellente di legni esotici e teak senza scurire. Sulla base di nano formata sulla ultrasottile idro / strato invisibile oleorepellente con un'eccellente protezione contro la sporcizia, macchie, sporco secco, acqua, grasso e sporco con effetto autopulente aggressivo. Lo strato creato previene la vita da batteri, muschio, muffe e alghe, creando una superficie molto igienica.

Protezione idro/oleorepellente eccellente a lungo termine
Conservazione del legno anti-marciume preventivo
Eccellente prevenzione di sporco, sporco e raggi UV
Elevata durata e durata del legno trattato
Grazie alla retrazione, facilita la successiva pulizia
Asciugatura rapida
Estende notevolmente la pulizia della superficie
Semplice e facile da usare

LEATHER

nanoShark LNP Leather Nano Protect

Nano protezione pelle

Base: solvente

Confezioni: 5L, 20L, 200L

LNP è una protezione idrofobica e anti-UV. In un'unica operazione, rinfresca e rinfresca il colore e la chiarezza, ripristina le superfici danneggiate, nutre e protegge dalla tintura, dallo sporco e dall'abrasione. Applicazione senza sforzo meccanico. Sulla superficie è stato creato uno strato idrofobico ultrasottile con protezione contro la contaminazione, l'adesione dello sporco, le stampe e riduce la deposizione di rivestimenti "grassi", in particolare sull'interno in pelle dell'interno della nave. La pelle nanoShark LCP adatta per la pulizia e per la ristrutturazione di vecchie superfici.

Protezione idrofobica e UV, superficie della seta
Prevenzione di sporcizia e inquinamento
Estende notevolmente la pulizia della superficie
Grazie al riutilizzo dell'acqua, facilita la successiva pulizia
Semplice e facile da usare

**Boat
division**



**NANO
TECHNOLOGY**



Leather

nanoShark LCP Leather clean and polish

**Balsamo protettivo in latte
per la riparazione della pelle**

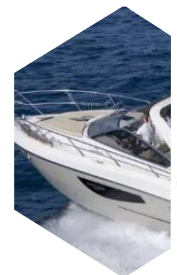
Base: acqua

Confezioni: 5L, 20L, 200L



LCP è un detergente per trattamento di pelle, e di imitazione. In un solo atto, pulisce, rinnova e rinfresca il materiale, crea protezione antistatica, nutre, ammorbidisce, e protegge dallo sporco. La superficie è ben pulita con una lucentezza satinata senza uso meccanico. Lo strato sottile protettivo da vita alla pelle, restituisce il suo aspetto naturale, protegge i suoi colori e previene l'attacco di batteri, muschi, muffe e alghe, creando una superficie pulita.

- AMMORBIDISCE PROTEGGE E NUTRE PELLE DISIDRATATA E CREPATA
- RINNOVA SUPERFICI ED ELASTICITA'
- PROTEZIONE ANTISTATICA UV
- SENZA SOLVENTE / NON UNGE



Textil and canvas

nanoShark TNP Textil Nano Protect

Nano protezione tessuti

Base: solvente

Confezioni: AEROSOL 500ml, 5L, 200L

PPI è una protezione idrofobica / oleofobica, sviluppata specificatamente per tessuti e non tessuti, tappeti, filamenti, ecc. Crea uno strato invisibile idrofobico, ottima protezione contro l'inquinamento, macchie secche, sporco, acqua, olio, grasso, sporco aggressivo, con effetto autopulente. Rende la vita impossibile per batteri, muschi, muffe e alghe, crea una superficie molto igienica e pulita.

Inoltre protegge dal clima atmosferico (pioggia, neve, gelo e sali), ingiallimento, rottura e radiazioni UV. Resistente all'invecchiamento dei tessuti.

- OLIO POLYMER ALTA RESISTENZA E PROTEZIONE IDROFONICA
- PROTEZIONE A LUNGO TERMINE
- PROTEZIONE CONTRO INQUINAMENTO BIOLOGICO

**Boat
division**



**NANO
TECHNOLOGY**



AquaSolvent HDB Hard Degreaser Boat

**Pulitore "Diluente" e
sgrassante**

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

HDB è studiato come non abrasivo, extra forte, è un detergente veloce per superfici molto sporche. È stato creato per la pulizia veloce e facile delle imbarcazioni, raggiunge tutte le parti, comprese le più difficili. Rimuove, pulisce, rinnova molto rapidamente la parte da trattare. Toglie le tracce dalla gomma, rimuove e scioglie cere dal legno, elimina le tracce degli olii e del carburante dalle superfici, rimuove le impurità atmosferiche, pulisce in profondità. La sua consistenza è ideale per l'utilizzo anche in verticale, riduce il consumo energetico e aumenta l'efficienza della pulizia. Non provoca degradazione della superficie e ai colori. Si consiglia di combinare il substrato pulito con Protezione superficiale nanoSHARK WAX.

- TOGLIE, OLIO, GRASSO, CARBURANTE, CERE "INQUINAMENTO ATMOSFERICO" e "EXTRA SPORCO RESISTENTE "

- SPECIALMENTE DA COLORI, GELCOAT, FIBERGLASS, METALLI, TELONI E VETRI

- BIODEGRADABILE



AquaSolvent BDB Black Degreaser Boat

**Pulitore e sgrassante
residui di gas di scarico**

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

BDB è studiato come pulitore extra potente e veloce per superfici molto sporche, non abrasivo. Progettato per la pulizia veloce e facile delle imbarcazioni, sentine, sala motore e altre parti difficili da raggiungere. In un'operazione, rimuove rapidamente, pulisce, rinnova e rinfresca la base. Dissolve rimuove e scioglie le cere, toglie dalla superficie oli e combustibili, rimuove le impurità atmosferiche, pulisce in profondità. La sua consistenza è ideale per l'uso anche su pareti verticali, riduce il consumo e aumenta l'efficienza della pulizia. Consigliamo dopo la pulizia di passare la superficie pulita con la protezione di nanoSHARK FNW.

- PULISCE IN PROFONDITA', TOGLIE GRASSO, OLI, CARBURANTI, CERE, INQUINAMENTO ATMOSFERICO, SPORCO DURO

SPECIALMENTE SU COLORI, GELCOAT, METALLI, FIBERGLASS

- TELONI- BIODEGRADABILE

**Boat
division**

**NANO
TECHNOLOGY**



AquaSolvent ACB AntiCalc Boat

Rimozione Calcaree e incrostazioni di sale

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

ACB è studiato come non abrasivo, extra forte, è un detergente rapido per superfici molto sporche, dove i tradizionali prodotti non riescono e reagire. Il prodotto può essere utilizzato anche per rimuovere le macchie di ruggine, sporco da rettifica e pittura, ecc. Il prodotto viene usato per alluminio e acciaio inossidabile – scioglie i sali dalla superficie metallica originale. Il prodotto è efficace anche senza sfregamento del substrato, i risultati sono visibili immediatamente. Non crea danni da abrasione o dall'erosione del substrato. Dopo l'applicazione si consiglia di usare nanoSHARK WAX per proteggere la superficie.



- RIMOZIONE DI GEL E SOLVENTI,
DANNI ATMOSFERICI E GRASSI ACIDI
- RINNOVA LE SUPERFICI – PARTI OSSIDATE
- NON ABRASIVO
- RINNOVA COLORI, GELCOAT,
FIBERGLASS, ALLUMINIO, ACCIAIO INOX, VETRO
- BIODEGRADABILE



AquaSolvent ACG AntiCalc Gel

Gel extra forte rimozione Calcareo e rivestimenti inorganici di sale e alluminio

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

ACG è studiato come non abrasivo, extra forte, è un detergente veloce per superfici molto sporche, dove lo sporco crea silicati duri che non possono essere rimossi con prodotti convenzionali. Il prodotto può anche essere usato per la rimozione di macchie di ruggine, impurità da scarto di lavorazione e di laccati, ecc. Il prodotto pulisce l'alluminio e l'acciaio inossidabile, prodotti metallici, rimuove le macchie di ruggine. Il prodotto è efficace anche senza sfregamento del substrato, i risultati sono visibili immediatamente. Non crea danni meccanici di abrasione o erosione. Dopo la pulizia si consiglia di usare il nanoSHARK FNW per una protezione della superficie.

- Rimozione di gel per minerali e sale,
DANNI ATMOSFERICI E GRASSI ACIDI
- EXTRA FORTE
- RINNOVA LE SUPERFICI DA OSSIDAZIONE
- NON ABRASIVO
- SPECIALMENTE PER ALLUMINIO, INOX,
GELCOAT, FIBERGLASS
- BIODEGRADABILE

**Boat
division**

**NANO
TECHNOLOGY**



AquaSolvent WWC Wash'n Wax Cleaner

**Pulitore protettivo
sgrassante con cera**

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

WWC è altamente concentrato, non abrasivo e pulisce veloce le superfici già trattate con NS FNW. È stato studiato per una pulizia facile e veloce di imbarcazioni, rivestimenti, interni ed esterni e tutte le superfici pulibili. In un solo atto, molto rapidamente rimuove e pulisce (impurità biologiche e minerali, grassi e oli sintetici, impurità biologiche aderenti e anche grasso siliconico dalle superfici trattate nanoShark Fine nano cera), rinnova e cura la base. Applicare e integrare la cera. La sua consistenza espansa è ideale per l'utilizzo anche su pareti verticali, riduce il consumo di energia e aumenta l'efficienza di pulizia. Non altera la superficie del substrato e i colori. Si consiglia di proteggere la superficie con i prodotti nanoSHARK FNW
Protezione superficiale

- PULITORE, SGRASSATORE E DISINCRUSTANTE DALLO SPORCO COMUNE, OLI, COMBUSTIBILI, AGENTI ATMOSFERICI,



- CREA LUCIDITA' ANTISTATICA
- EFFETTO SUPER BRILLANTE
- SPECIALMENTE PER COLORI, GELCOAT, FIBERGLASS, ALLUMINIO, ACCIAIO, TELONI E VETRO
- BIODEGRADABILE



AquaSolvent AFC AntiFog Cleaner

**Pulitore vetro con
protezione anti-
appannaggio**

Base: acqua Confezioni: 5kg, 20kg

AFC è un nano detergente per protezione vetri e materiali solidi (acciaio inossidabile, smalto, materiali sintetici sensibili, ecc.). Biologico senza solventi, basato su derivati vegetali, non lascia aloni e sbavature. Ripristina la lucentezza sulla superficie trattata. L'effetto durevole protegge la superficie trattata dagli aloni, dall'inquinamento e facilita notevolmente il suo effetto idrofobico per la successiva pulizia. Riduce la formazione di calcio e depositi minerali.

- ALTAMENTE ECONOMICO
- Ottima prevenzione appannaggio
- idrofobico, facilita la successiva pulizia
- BIODEGRADABILE

**Boat
division**

**NANO
TECHNOLOGY**



AquaSolvent WFC Wood Frequente Cleaner

Detergente frequente per
legno e teak

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

WFC è un tessuto pulente a fondo attivo con una fibra protettiva all'avanguardia. In un colpo solo eliminate lo sporco, i residui, il grasso, ridando alla superficie elasticità e morbidezza. L'ideale per superfici di legno con o senza cera, sporche di olio, laccate. Ideale per teak, legno duro, parquet, pavimenti mobili, porte e arredamenti interni compreso MDF, superfici laminate. **WFC** si asciuga in fretta, il che risparmia tempo. E' sicuro su tutte le superfici con le dovute eccezioni per l'applicazione. E' indicato per la maggior parte di sporcizie. Se volete ridare vita ad un vecchio legno grigio, utilizzate **AquaSolvent WSR schiarente**.

**ALLUNGA DI MOLTO LA VITA
ESSICCAMENTO VELOCE
ASSOLUTAMENTE SICURO
APPLICAZIONE FACILE E SEMPLICE**



AquaSolvent WSR Wood Schiarente Remover

Schiarisce e ripara le
superfici in legno

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

WSR un GEL creato appositamente per lo svecchiamento e lo schiarimento **SENZA SOLVENTI** di superfici ossidate e legno annerito dalle numerosi operazioni, per esempio, rimozione del colore, della lacca, delle protezioni, delle cere, delle vernici, e delle vecchie passate. Consigliamo il suo utilizzo dopo aver applicato i prodotti IG 612 e 614 o come ultima riparazione dopo aver utilizzato un qualunque detergente, perché migliora le superfici. Il prodotto non è infiammabile, può avere effetto per molto. La sua efficacia può essere bloccata in qualunque momento per evitare il rischio di rovinare la superficie.

**IDEALE PER LEGNO DI TEAK E QUERCIA
SCHIARISCE E RIPARA LE SUPERFICI IN LEGNO
ADATTO DOPO L'UTILIZZO DI SOLVENTI
EXTRA FORTE**

**Boat
division**

**NANO
TECHNOLOGY**



AquaSolvent TLC Textile and Leather Cleaner

Pulitore di tessuti e pelle

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

TLC è un agente attivo per la pulizia della fibra con nuove tecnologie. In un'operazione pulisce lo sporco, rimuove le macchie, restituisce le fibre alla loro elasticità originale e morbidezza, ripristina i colori. A differenza dei detergenti standard, che lasciano lo sporco sciolto nel fondo del tessuto, NS TLC pulisce la fibra lungo tutta la sua lunghezza e scioglie lo sporco portandolo in superficie per essere rimosso facilmente. TLC si asciuga velocemente, consentendo risparmio di tempo

È sicuro per tutti i tipi di fibre. È molto efficace per la maggior parte delle impurità. Una applicazione pulisce grasso, cioccolato, latte e derivati, sudorazione umana, nicotina, muffa, ecc. In sostituzione, usare NS TLS. Ideale per tessuti e non tessuti, tappezzeria, tappeti, fibre tessili, tessuti tecnici e fibre sintetiche ecc. Non secca il cuoio artificiale, fa rivivere i colori senza danneggiarli



- RIGENERA, RINNOVA
- PROTEGGE
- DA VITA AI COLORI
- BIODEGRADABILE



AquaSolvent TLS Textile and Leather Stain Remover

**Extra pulitore e rimuove
macchie da tessuto e pelle**

Base: acqua Ultra concentrato

Confezioni: 5kg, 20kg

TLS è un detergente attivo con protezine rigenerativa delle fibre grazie alla nuova tecnologia. In un solo atto pulisce lo sporco, rimuove le macchie, restituisce alle fibre elasticità originale e morbidezza, ripristina i colori. A differenza dei detergenti standard che lasciano lo sporco sciolto nel fondo del tessuto, TLS pulisce la fibra in tutta la lunghezza, scioglie lo sporco portandolo in superficie, dove è possibile rimuoverlo facilmente. Si asciuga velocemente, consentendo risparmio di tempo. È sicuro per tutti i tipi di fibre. È molto efficace per ogni tipo di sporco.

- RINNOVA E PULISCE IN PROFONDITA' LE MACCHIE
- RIGENERA LE FIBRE - RINNOVA ELASTICITA'
- NON LASCIA RESIDUI DI SAPONE
- SI ASCIUGA VELOCEMENTE

**Boat
division**

**NANO
TECHNOLOGY**