

# PRO TEC T I O N A L

Il nostro KIT nasce dalla volontà di fornire i migliori prodotti nanotecnologici ad oggi disponibili per la cura e la manutenzione di:

- Superfici in vetro o plexiglass
- Superfici metalliche o verniciate
- Superfici in tessuto

L'utilizzo dei nostri prodotti conferirà caratteristiche quali:

- Brillantezza
- Protezione dai raggi UV
- Protezione da agenti contaminanti
- Protezione dalla salsedine
- Lunga durata nel tempo
- Riduzione dei cicli di pulizia e dei costi
- Facile manutenzione

**+NANO SPORT** rappresenta l'eccellenza nell'ambito delle nanotecnologie e trova applicazione nel settore della nautica conferendo alle superfici trattate la massima protezione con effetto idrofobico.

Le nostre soluzioni forniscono una **straordinaria repellenza** allo sporco, alla salsedine, agli agenti inquinanti e contaminanti, prevengono la formazione di ruggine, corrosione e la proliferazione di funghi, muffe e batteri ed infine proteggono dall'azione dei raggi UV.

Tutto questo si traduce in una **riduzione** sensibile dei **cicli di pulizia** con conseguente **abbattimento** dei **costi di manutenzione**.

Tutti i prodotti **+NANO non rilasciano alcuna sostanza nociva** né per l'ambiente né per l'uomo ed una volta utilizzati riducono a zero l'utilizzo di detergenti chimici in quanto le superfici trattate necessitano solo di acqua per le manutenzioni e le pulizie successive all'applicazione.

I nostri prodotti non formano nessun tipo di film ma penetrano nella superficie al fine di ottenere la **massima protezione**, risultando allo stesso tempo **invisibili** sia **alla vista** che **al tatto**.

**PROTECTION KIT: al tuo fianco per tutta la stagione nautica!**

**+NANO**  
SPORT

**NOVAMARINE**

**+NANO**  
SPORT

**NOVAMARINE**

+NANO è un marchio di proprietà di TEKNOWOOL

# PRO TEC TION KIT

[www.piunanosport.com](http://www.piunanosport.com)  
Per info: [info@piunanosport.com](mailto:info@piunanosport.com)



## +NANO EASY GLASS

### DESCRIZIONE:

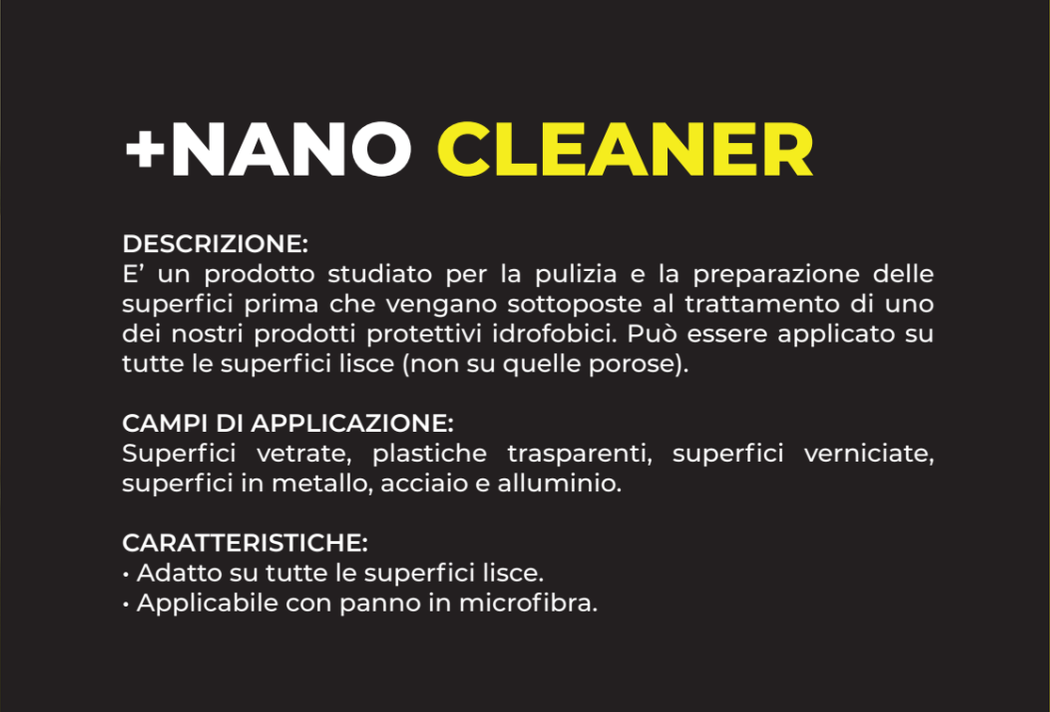
Rende idrorepellenti le superfici in vetro e le plastiche trasparenti riducendo sensibilmente il depositarsi di sporco e salsedine. Una volta trattata la superficie, per le normali attività di pulizia, sarà sufficiente l'utilizzo di un panno in microfibra inumidito con acqua. In alternativa si potrà sempre ripetere il trattamento avendo cura di utilizzare il nostro CLEANER in fase di preparazione.

### CAMPI DI APPLICAZIONE:

• Parabrezza • Display e Monitor • E qualsiasi altra superficie in vetro e/o plastica trasparente (policarbonato, pvc, plexiglass ecc)

### CARATTERISTICHE:

- Apporta proprietà idrofobiche alle superfici trattate.
- Facilità di applicazione.
- Riduce significativamente le tempistiche dei cicli di pulizia.
- Resiste al degrado atmosferico.
- Applicabile con panno in microfibra.
- Per la preparazione della superficie si consiglia +NANO CLEANER



## +NANO CLEANER

### DESCRIZIONE:

E' un prodotto studiato per la pulizia e la preparazione delle superfici prima che vengano sottoposte al trattamento di uno dei nostri prodotti protettivi idrofobici. Può essere applicato su tutte le superfici lisce (non su quelle porose).

### CAMPI DI APPLICAZIONE:

Superfici vetrate, plastiche trasparenti, superfici verniciate, superfici in metallo, acciaio e alluminio.

### CARATTERISTICHE:

- Adatto su tutte le superfici lisce.
- Applicabile con panno in microfibra.



## +NANO EASY METAL

### DESCRIZIONE:

Protegge tutte le superfici verniciate, i metalli e gli acciai. Il trattamento esalta la brillantezza delle superfici, le rende idrorepellenti, antispurco, stabili ai raggi UV e ne garantisce protezione di lunga durata. La sua composizione a base di silici mette in risalto e conserva le tonalità cromatiche delle superfici ed infine preserva gli acciai dalla corrosione. Una volta trattata la superficie, per le normali attività di pulizia, sarà sufficiente l'utilizzo di un panno in microfibra inumidito con acqua. In alternativa si potrà sempre ripetere il trattamento avendo cura di utilizzare il nostro CLEANER in fase di preparazione.

### CAMPI DI APPLICAZIONE:

• Console • Scafo • Calandra • Superfici verniciate • Metalli e acciai  
• E qualsiasi altra superficie liscia e non assorbente

### CARATTERISTICHE:

- Apporta proprietà idrofobiche alle superfici trattate.
- Riduce significativamente le tempistiche dei cicli di pulizia.
- Resiste al degrado atmosferico e raggi UV.
- Applicabile con panno in microfibra
- Per la preparazione della superficie si consiglia +NANO CLEANER



## +NANO TEX

### DESCRIZIONE:

Prodotto studiato per effettuare un trattamento idrorepellente e antispurco che possa fornire protezione di lunga durata per sedute, cuscini, abbigliamento e tessuti in genere. A differenza di prodotti tradizionali, garantisce la massima idrofobicità, mantenendo totalmente inalterate le proprietà traspiranti dei tessuti trattati.

### CAMPI DI APPLICAZIONE:

• Sedute e cuscini • Abbigliamento • Scarpe • Qualsiasi superficie in tessuto

### CARATTERISTICHE:

- Idrofobico
- Antimacchia
- Protegge dall'usura
- Traspirabilità inalterata