

NANO WASH PRO

BESCHÄDIGT KEINE NANOFASERN

GREIFT FUNKTIONSMEMBRANEN NICHT AN

HOHE REINIGUNGSLEISTUNG AUCH BEI NIEDRIGEN TEMPERATUREN

VERLÄNGERT DIE LEBENSDAUER VON NANOSPACE-BETTWAREN

NANO WASH PRO ist die neue Generation eines professionellen Waschmittels für moderne Textilien. Es wurde entwickelt für perfekte Sauberkeit, maximale Materialschonung und eine lange Lebensdauer von NanoSPACE-Milbenbarriere-Bettwaren, High-Tech-Bekleidung, Sport- und Outdoor-Textilien.

Was macht NANO WASH PRO besonders

- **Ohne anionische Tenside** – beschädigt weder Nanofasern noch wasserabweisende Ausrüstungen (DWR).
Erhält die Wasserabweisung und Atmungsaktivität funktioneller Membranen.
- **Nichtionische Reinigungstechnologie** – hervorragende Benetzung und Entfernung von Alltags- und Industrierverschmutzungen ohne Beeinträchtigung funktioneller Schichten.
- **Enzymkomplex** – biologisch aktives System, das gezielt organische Verschmutzungen abbaut, wo herkömmliche Chemie an ihre Grenzen stößt.
- **Booster-Technologie** – moderne Fettlösekraft für tiefenreine Fasern.
Hohe Reinigungsleistung bereits bei 30–40 °C.
- **Schützt Farben und Fasern** – geeignet für Membrangewebe, Nanofasern, Sporttrikots und Funktionswäsche.
- **Feststoffgehalt: 30 %**
- Erfüllt strenge ökologische Standards. Umweltfreundlich und sicher für Kläranlagen

Dieses enzymatische Konzentrat enthält ein breites Spektrum biologischer Enzyme zur gezielten Entfernung unterschiedlicher Verschmutzungsarten.

Das Ergebnis: saubere Textilien, geschützte Faserstruktur, leuchtende Farben und erhaltene Funktionalität.

Dosierung (für ca. 4,5 kg Wäsche):

- NanoSPACE-Bettwaren & normal verschmutzte Wäsche: **30 ml**
- Sport-, Funktions- & Outdoorbekleidung: **40 ml**
- Stark verschmutzte Wäsche: **50 ml**

Verpackung: **500ml / 3 L**

