

## Produktdatenblatt

# NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger blau als Konzentrat

### Beschreibung

NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger blau ist ein hochkonzentrierter, umweltfreundlicher Spezialreiniger für Nutzfahrzeuge, Planen, Schiffe, Motoren, Werkstätten, Garagen und Industrieböden. Der NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger blau löst Öle, Fette, Ruß und sonstige hartnäckige Verschmutzungen. Der NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger kann universell für die Handreinigung, sowie in Reinigungsmaschinen und im Hochdruckreiniger eingesetzt werden. NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger ist ein Spezialreiniger für alle Materialien aus lackierten und unlackierten Kunststoff und hat folgende Eigenschaften:

- tensidefrei
- entfernt Ruß oder atmosphärische Ablagerungen von Oberflächen
- umweltfreundlich
- multifunktionell, weil er reinigt, löst, verseift und Kalkmoleküle entfernt

### Vorteile

Alter eingetrockneter Schmutz birgt oft Fette, Kalkrückstände oder andere Ablagerungen, die zu hartem, fast unlöslichem Belag führen. Hier eignet sich dieser Reiniger hervorragend, wenn die Dosierung erhöht wird. Für eine eventuelle Vorreinigung empfehlen wir den NewPro Fettlöser.

### Anwendung

Der NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger blau eignet sich speziell:

Fleckenreinigung:

NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger blau unverdünnt unmittelbar vor dem Reinigen auf den Fleck auftragen und leicht einmassieren. Ca. 5 Minuten einwirken lassen und dann ganz normal abwaschen.

Küche:

Schränke und Ablageflächen 5 Kappen von der Reinigerflasche mit 1 Liter Wasser mischen. Bei starker Verölung maximal 1:3 mit Wasser verdünnen, besprühen, einwirken lassen und anschließend mit einem nassen Tuch abwischen. Bei höher Anwendung der Konzentration des Reinigers muss anschließend mit reichlich Wasser abgewaschen werden.

Möbel:

Kunststoff, Aluminium, Kunstleder, Vinyl usw. (3 Kappen von dem Reiniger der Flasche mit 1 Liter Wasser mischen).

Auto, Boot, Flugzeug, Wohnmobil:

3-5 Kappen des Reinigers der Flasche mit 1 Liter Wasser mischen

Gartenmöbel:

Auf Kunststoff: hervorragende Reinigungswirkung

Fensterrahmen und Rollläden, Jalousien, Fensterbänke:

(je nach Verschmutzung NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger blau 3-6 Kappen des Reinigers der Flasche mit 1 Liter Wasser mischen).

Motoren und Chassis:

Den NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger unverdünnt auftragen, nach kurzer Einwirkzeit abspritzen. Er ist wie ein alkalischer Reiniger (ph-Wert 10,2) mit Korrosionsschutz und Pflegefunktion. Durch hochwertige, spezielle Tensidkombinationen ergibt sich eine verstärkte Reinigungswirkung bei hartnäckigen Verschmutzungen, ins besonders bei Verschmutzungen verursacht durch Öle, Fette und Ruß. Der NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger blau eignet sich für PVC, Polycarbonat, Acryl, Vinyl und alle anderen haushaltsüblichen Kunststoffverbindungen.

## **Eigenschaften**

- Haut- und umweltverträglich.

Dosierungsmenge

- Je nach dem Grad der Verschmutzung kann der NewPro Kunststoff- und Polsterreiniger im Verhältnis 1:3 bis 1:40 mit Wasser verdünnt werden.

HD-Reinigung (Hochdruckreiniger)

- Für die laufende Reinigung mit HD-Geräten genügt eine 1- bis 2% Lösung

Lagerung

- Verschlossen bis zu 3 Jahre

## **Sicherheitshinweise**

Genauere Angaben zu den Gefahrstoffen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.