

ProCare Tex 10 A - 5 l

Alleinwaschmittel, Flüssigkonzentrat, alkalisch, 5 l
zur Reinigung weißer Textilien und farbechter Buntwäsche.



- Zur Anwendung in Miele Professional Waschmaschinen
- Auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Kurze Einwirkzeit und hohe Waschwirkung bei niedriger Dosierung
- Sehr gute Eiweiß- und Fettlösekraft
- Ausgezeichnet mit dem EU Ecolabel

EAN-Nr.: 4002516757931 / Materialnummer: 12441960 /
Alte Materialnummer: 59701102V1

Produktzugehörigkeit	
Waschmaschinen	•
Dosierung	
Anpassung der Dosierkonzentration möglich	•
Automatische Dosierung	•
Einsetzbar bei allen Wasserhärten	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Alleinwaschmittel
Alkalität	Alkalisch
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Alkalien, Tenside
pH-Wert bei 20 °C	12,6
Biologisch abbaubar	•
Phosphatfrei	•
Wirksam bei Temperaturen von 30°C – 90°C	•
Hochwirksam schon bei Temperaturen von 40 °C	•
Kurze Einwirkzeit	•
Hohe Waschwirkung bei niedriger Dosierung	•
Dichte (bei 20°C) in g/cm ³	1,17
Auf Basis 100 % nachwachsender Rohstoffe	•
Waschwirkung	
Entfernung von Schmutz	•
Entfernung von Eiweiß	•
Entfernung von Fett	•
Verwendung	
Selbstbedienungs-Systeme	•
Hotels und Pensionen	•
Spa, Wellness und Sport	•
Schulen und Kindergärten	•
Handwerksbetriebe	•
Senioren- und Pflegeheime	•
Arztpraxen und Kliniken	•
Restaurants, Bars und Catering	•
Lagerhinweise	
Minimale Lagertemperatur in °C	0
Maximale Lagertemperatur in °C	40
Trocken und frostsicher lagern	•
Nach der Entnahme von Teilmengen Gebinde unverzüglich wieder verschließen	•
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	256
Außenmaß, Nettobreite in mm	148
Außenmaß, Nettotiefe in mm	193
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	249
Außenmaß, Bruttobreite in mm	148
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	193
Füllgewicht in g	6250
Bruttogewicht in kg	6,53 kg

ProCare Tex 10 A - 5 l

Alleinwaschmittel, Flüssigkonzentrat, alkalisch, 5 l
zur Reinigung weißer Textilien und farbechter Buntwäsche.



EAN-Nr.: 4002516757931 / Materialnummer: 12441960 /
Alte Materialnummer: 59701102V1

Füllmenge in ml 5000

Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen

GHS/CLP-Konform

•

EU Ecolabel

•

Prüfnummern

EU Ecolabel: DE/039/019

•