

ProCare Tex 10 A - 20 l

Alleinwaschmittel, Flüssigkonzentrat, alkalisch, 20 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.: 4002516757795 / Materialnummer: 12441980 /
Alte Materialnummer: 59701302V1

Produktzugehörigkeit	
Waschmaschinen	•
Waschwirkung	
Ablösekraft von Schmutz	Sehr gut
Lösekraft von Eiweiß	Gut
Lösekraft von Fett	Gut
Dosierempfehlung	
pH-Wert bei 20 °C	12,6
Dosierung	
Anpassung der Dosierkonzentration möglich	•
Für eine automatische Dosierung geeignet	•
Einsetzbar bei allen Wasserhärten	•
Produkteigenschaften	
Minimale Lagertemperatur in °C	0
Maximale Lagertemperatur in °C	40
Verwendung	
Selbstbedienungs-Systeme	•
Hotels und Pensionen	•
Spa, Wellness und Sport	•
Schulen und Kindergärten	•
Handwerksbetriebe	•
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	288,00
Produkteigenschaften	
Medienart	Alleinwaschmittel
Alkalität	Alkalisch
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Alkalien, Tenside
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	•
Lagerhinweise	
Minimale Lagertemperatur in °C	0
Maximale Lagertemperatur in °C	40
Trocken und frostsicher lagern	•
Nach der Entnahme von Teilmengen Gebinde unverzüglich wieder verschließen	•
Mindesthaltbarkeit in Monaten	24
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	385
Außenmaß, Nettobreite in mm	258
Außenmaß, Nettotiefe in mm	294
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	378
Außenmaß, Bruttobreite in mm	256
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	288

ProCare Tex 10 A - 20 l

Alleinwaschmittel, Flüssigkonzentrat, alkalisch, 20 l
zur Reinigung weißer Textilien und farbechter Buntwäsche.



EAN-Nr.: 4002516757795 / Materialnummer: 12441980 /
Alte Materialnummer: 59701302V1

Füllgewicht in g	24000
Bruttogewicht in kg	24,34 kg
Füllmenge in ml	20000

Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen

GHS/CLP-Konform

•

EU Ecolabel

•

Prüfnummern

EU Ecolabel: DE/039/019

•