

ProCare Tex 10 B+ - 10 l

Waschkraftverstärker, Flüssigkonzentrat, neutral, 10 l
zur wirksamen Entfernung von Fettverschmutzungen.



- Zur Anwendung in Miele Professional Waschmaschinen
- Schonender Fettlöser für jede Wäsche
- Besonders faser- und farbschonend
- Volle Waschkraft bereits bei 30 °C
- Zusätzlich als Emulgator und Netzmittel verwendbar

EAN: 4002516776192 / Materialnummer: 12495140 / Alte Materialnummer: 59709201V1

Produktzugehörigkeit	
Waschmaschinen	•
Waschwirkung	
Ablösekraft von Schmutz	Sehr gut
Lösekraft von Eiweiss	Sehr gut
Lösekraft von Fett	Sehr gut
Weissheitsgrad	Sehr gut
Dosierempfehlung	
pH-Wert bei 20 °C	7,5
Dosierung	
Für eine automatische Dosierung geeignet	•
Manuelle Dosierung	•
Einsetzbar bei allen Wasserhärten	•
Produkteigenschaften	
Minimale Lagertemperatur in °C	0
Maximale Lagertemperatur in °C	40
Verwendung	
Hotellerie, Gastronomie	•
Reinigung von Sportbekleidung	•
Reinigung der Obergarderobe	•
Reinigung von Berufsbekleidung	•
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	228,00
Produkteigenschaften	
Medienart	Waschkraftverstärker
Alkalität	Neutral
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Tenside
Biologisch abbaubar	•
Phosphatfrei	•
Wirksam bei Temperaturen von 30 bis 90 °C	•
Besonders wirkungsvoll im Niedrigtemperaturbereich	•
Hochwirksam schon bei Temperaturen von 40 °C	•
Kurze Einwirkzeit	•
Schaumregulierend	•
Hohe Waschwirkung bei niedriger Dosierung	•
Dichte (bei 20 °C) in g/cm ³	1,00
Frei von Mikroplastik	•
Einfaches Handling	•
Optimaler Zusatz für alle Waschmittel	•
Lagerhinweise	
Minimale Lagertemperatur in °C	0
Maximale Lagertemperatur in °C	40
Trocken und frostsicher lagern	•
Nach der Entnahme von Teilmengen Gebinde unverzüglich wieder verschliessen	•
Nach dem Auftauen ohne Qualitätsverlust verwendbar	•
Mindesthaltbarkeit in Monaten	36
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	314

ProCare Tex 10 B+ - 10 l

Waschkraftverstärker, Flüssigkonzentrat, neutral, 10 l
zur wirksamen Entfernung von Fettverschmutzungen.



EAN: 4002516776192 / Materialnummer: 12495140 / Alte Materialnummer: 59709201V1

Aussenmass, Nettobreite in mm	202
Aussenmass, Nettotiefe in mm	230
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	306
Aussenmass, Bruttobreite in mm	204
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	228
Bruttogewicht in kg	10,50 kg
Füllmenge in ml	10000
Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen	
GHS/CLP-konform	•