

ProCare Tex 10 A - 5 l  
Alleinwaschmittel, Flüssigkonzentrat, alkalisch, 5 l  
phosphatfrei, mit EU Ecolabel.



- Zur optimalen Reinigung unterschiedlicher Textilien
- Entwickelt speziell für Miele Professional
- Auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Kurze Haltezeit und hohe Waschwirkung bei niedriger Dosierung
- Sehr gute Eiweiss- und Fettlösekraft
- Ausgezeichnet mit dem EU Ecolabel

EAN: 4002516757931 / Materialnummer: 12441960 / Alte Materialnummer: 59701102V1

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Produktzugehörigkeit</b>  |                   |
| Waschmaschinen   | •                 |
| <b>Waschwirkung</b>  |                   |
| Ablösekraft von Schmutz  | Sehr gut          |
| Lösekraft von Eiweiss  | Gut               |
| Lösekraft von Fett   | Gut               |
| <b>Dosierung</b>   |                   |
| Anpassung der Dosierkonzentration möglich                                  | •                 |
| pH-Wert der Anwendungslösung   | 12,0-13,0         |
| Für eine automatische Dosierung geeignet                                   | •                 |
| Einsetzbar bei allen Wasserhärten  | •                 |
| <b>Verwendung</b>  |                   |
| Waschsalons  | •                 |
| Hotellerie, Gastronomie  | •                 |
| Reinigung von Sportbekleidung  | •                 |
| Reinigung der Obergarderobe  | •                 |
| <b>Produkteigenschaften</b>  |                   |
| Medienart  | Alleinwaschmittel |
| Alkalität  | Alkalisch         |
| Aggregatsform  | Flüssigkonzentrat |
| Inhaltsstoffe  | Alkalien, Tenside |
| Biologisch abbaubar  | •                 |
| Phosphatfrei   | •                 |
| Wirksam bei Temperaturen von 30 bis 90 °C                                  | •                 |
| Hochwirksam schon bei Temperaturen von 40 °C                               | •                 |
| Kurze Einwirkzeit  | •                 |
| Hohe Waschwirkung bei niedriger Dosierung                                  | •                 |
| Dichte (bei 20 °C) in g/cm <sup>3</sup>                                    | 1,17              |
| Auf Basis 100 % nachwachsender Rohstoffe                                   | •                 |
| <b>Lagerhinweise</b>   |                   |
| 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                |
| <b>Masse und Gewicht</b>   |                   |
| Aussenmass, Nettohöhe in mm  | 256               |
| Aussenmass, Nettobreite in mm  | 148               |
| Aussenmass, Nettotiefe in mm   | 193               |
| Füllgewicht in g   | 6250              |
| Füllmenge in ml  | 5000              |
| <b>Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen</b>                                |                   |
| GHS/CLP-konform  | •                 |
| EU Ecolabel  | •                 |
| <b>Prüfnummern</b>   |                   |
| EU Ecolabel: DE/039/019  | •                 |