

# ProCare

## Universal 70 ST

### Kontaktdaten

#### Deutschland

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Tel. +49 8002244644  
vertrieb@miele-professional.de  
www.miele.de/professional

#### Österreich

Miele Ges. m.b.H.  
Mielestraße 1  
5071 Wals  
Tel. +43 50 800-0  
vertrieb-professional@miele.at  
www.miele.at/professional

#### Luxemburg

Miele s.à r.l.  
20, Rue Christophe Plantin  
L-2339 Luxembourg  
Tel. +352 49711-20/22  
infolux@miele.lu  
www.miele.lu/de/professional

#### Italien

Miele Italia G.m.b.H.  
Umfahrungsstr. 27  
39057 Eppan (BZ)  
Tel. +39 0471 666319  
professional@miele.it  
www.miele.it/it/professional

#### Importeur für die Schweiz

Miele AG  
Limmatstr. 4  
8957 Spreitenbach  
Tel.+41 848 551 670  
professional@miele.ch  
www.miele.ch/professional

#### Hersteller

STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG  
Am Stadtholz 37  
33609 Bielefeld  
Telefon +49 (0) 52130370  
info@stockmeier.com  
www.stockmeier.de

## Universalreiniger

### Verwendung

ProCare Universal 70 ST ist ein gebrauchsfertiges, mildalkalisches, flüssiges Hochkonzentrat auf Basis einer speziellen Wirkstoffkombination aus Tensiden. Das Produkt wird auf Miele Professional und Steelco Geräten mit Edelstahloberfläche angewendet. ProCare Universal 70 ST dient der Abreinigung von anhaftenden Stoffen, die durch die alltägliche Nutzung der Geräte aufgetragen werden und die Oberfläche langfristig angreifen können. Den Geräten wird eine homogene Optik und ein natürlicher Glanz verliehen.

### Produkteigenschaften

Durch die spezielle Wirkstoffkombination löst das Produkt:

- Öl- und Fettverschmutzungen
- Rückstände pflanzlicher und tierischer Herkunft
- Blut- und Eiweißreste
- Hartnäckige Anhaftungen

Das Produkt zeichnet sich zudem wie folgt aus:

- Zertifizierung mit dem EU Ecolabel
- Kennzeichnungsfrei
- Frei von Phosphaten, Silikaten, Weißölen und abrasiven Bestandteilen
- Materialschonend
- Leicht abspülbar

### Dosierung und Anwendung

ProCare Universal 70 ST ist ein gebrauchsfertiges Spray, das manuell auf die zu reinigende Oberfläche aufgetragen und nach kurzer Einwirkzeit gründlich mit klarem Wasser abgespült wird.

### Bitte beachten!

Nicht mit anderen Produkten mischen.

### Technische Daten

Dichte (20 °C): ca.1,0 g/ml  
pH-Wert (20 °C): ca. 10,9  
Aussehen: klar, hellgrün

### Inhaltsstoffe

Gemisch aus nicht- und anionischen Tensiden, Lösevermittlern, Komplexbildnern und Glykolethern.

### Lagerhinweise

- Einzuhaltende Lagertemperatur: 5 °C bis 25 °C
- Bei sachgemäßer Lagerung keine Einschränkung der Nutzbarkeit

### Gefahren- und Sicherheitshinweise

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter [www.miele-professional.com](http://www.miele-professional.com) verfügbar.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.