

## ProCare

Shine 10 A



## Reinigungsmittel

### Verwendung

*ProCare Shine 10 A* ist ein flüssiges alkalisches Reinigungsmittel (Flüssigkonzentrat) für das maschinelle Geschirrspülen in gewerblichen Spülmaschinen mit Frischwasser- wie auch Tank-Spülsystem. *ProCare Shine 10 A* ist nicht für den Einsatz in den Miele Spülmaschinen der Serie ProfiLine vorgesehen.

### Produkteigenschaften

- Problemlöser bei hartnäckigen Verschmutzungen mit z. B. Stärke, Eiweiß, Tee/Kaffee
- Sehr gute Reinigungsleistung
- Verhindert Kalkablagerungen und schützt das Spülgut
- Beugt Korrosion vor
- Geeignet für Spülgut aus z. B. Porzellan, Glas, Edelstahl, Kunststoff
- **Nicht geeignet** für Aluminium und Silber
- Enthält Phosphat, Aktivchlor und Alkalien

*ProCare Shine 10 A* ist nur für den gewerblichen Einsatz vorgesehen.

### Anwendung und Dosierung

*ProCare Shine 10 A* ist abgestimmt auf die Programmabläufe in den gewerblichen Spülmaschinen von Miele Professional.

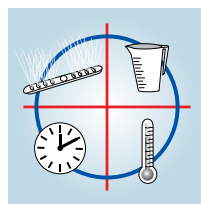
- Exakte und ökonomische Dosierung über eine Dosierpumpe
- Dosierempfehlung: 2-5 ml/l (0,2-0,5%)
- Empfohlener Wasserhärtebereich: 0-3 °dH

Die Dosierung und Programmwahl sollte in Abhängigkeit des Spülgutes und der Anschmutzung erfolgen. Eine ungeeignete Programmwahl, sowie eine Über- oder Unterdosierung des Reinigungsmittels können zu nicht zufriedenstellenden Reinigungsergebnissen führen. Ausgehend von der Werkseinstellung der Spülmaschine (bei Miele Maschinen i.d.R. 0,3%) können im Bedarfsfall Anpassungen vorgenommen werden.

Beim Geschirrspülen wird der Einsatz von weichem Wasser (0-3 °dH) empfohlen. Höhere Wasserhärten (bis max. 8 °dH) können gegebenenfalls durch eine Erhöhung der Dosierkonzentration ausgeglichen werden. Zum Schutz der Spülmaschine und des Spülgutes wird jedoch die Nutzung eines Wasseraufbereitungssystems (z. B. interner/externer Enthärter) zur Erreichung der Ziel-Wasserhärte empfohlen.

### Bitte beachten!

- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Für einen Produktwechsel muss das Dosiersystem gereinigt werden: mit Wasser durchspülen und entlüften.
- Die Gebrauchsanweisungen der Miele Professional Spülmaschinen sind zu beachten.



### Der Sinner'sche Kreis

Der Sinner'sche Kreis beschreibt den Wirkmechanismus bei Reinigungsprozessen. Dabei sagt er aus, dass vier Parameter den Erfolg einer Reinigung bestimmen: eingesetzte Prozesschemikalien, Mechanik des Gerätes, Temperatur des Reinigungsprogramms und Dauer des Reinigungsprogramms. Alle vier Parameter sind voneinander abhängig, aber untereinander in ihrer Größe veränderbar. Wird ein Parameter verändert, so müssen ein oder mehrere der anderen Parameter angepasst werden, um dasselbe Reinigungsergebnis zu erreichen.

Beim Vergleich des gewerblichen Spülens mit dem haushaltsüblichen Spülen fallen die wesentlich kürzeren Laufzeiten der Spülprogramme auf. Dies wird mit stärker alkalischen Reinigungsmitteln und einem leistungsstärkeren Spülsystem ausgeglichen.

Beim Einsatz von alkalischen Reinigungsmitteln wie z. B. *ProCare Shine 10 A* werden auch bei kürzesten Laufzeiten des Spülprogramms sehr gute Reinigungsergebnisse erreicht.

## ProCare

Shine 10 A



### Reinigungsmittel

#### Technische Daten

- Dichte (20 °C): ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>
- pH-Wert der Anwendungslösung: 11,5 – 12,0

#### Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gem. EG-Detergenzienverordnung 648/2004

- 5 - 15% Phosphate
- < 5% Bleichmittel auf Chlorbasis

#### Lagerhinweise

- Einzuhaltende Lagertemperatur: -10 °C bis 30 °C
- Vor direktem Sonnenlicht schützen.
- Bei sachgemäßer Lagerung 12 Monate nutzbar.

#### Gefahren- und Sicherheitshinweise

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

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.


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.

#### Lieferbare Verpackungseinheiten und Zubehör

Bezeichnung	Gebinde	Materialnummer
ProCare Shine 10 A	5 l Kanister	10 327 980
ProCare Shine 10 A	10 l Kanister	10 327 990
Kanisterschlüssel für 5l und 10l Kanister		9 066 810
Auffangschale DTD 2 für 5 und 10 l Kanister der Miele ProCare Serien		10 695 460

#### Kontaktdaten:

 [www.miele-professional.com](http://www.miele-professional.com)

#### Deutschland

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh  
Telefon 0 800 22 44 644

#### Luxemburg

Miele S.à r.l.  
20, Rue Christophe Plantin  
Luxembourg-Gasperich  
Telefon +352/497 11-25  
[infolux@miele.lu](mailto:infolux@miele.lu)

#### Österreich

Miele GmbH  
Mielestraße 1  
5071 Wals bei Salzburg  
Telefon 050 800 420  
Telefax 050 800 81 429  
[vertrieb-professional@miele.at](mailto:vertrieb-professional@miele.at)

#### Importeur für die Schweiz

Miele AG  
Limmatstrasse 4, 8957 Spreitenbach  
Telefon 056 417 23 61  
[procurement@miele.ch](mailto:procurement@miele.ch)



etol Eberhard Tripp GmbH  
Allerheiligenstraße 12  
77728 Oppenau  
[www.etol.de](http://www.etol.de)