

## ProCare

Shine 11 OB



### Reinigungsmittel

#### Verwendung

*ProCare Shine 11 OB* ist ein pulverförmiges mildalkalisches Reinigungsmittel mit einem Bleichmittelanteil für das maschinelle Geschirrspülen in gewerblichen Spülmaschinen mit Frischwasser-Spülsystem.

Auf Grund seiner Formulierung ist *ProCare Shine 11 OB* nur mit „Achtung“ eingestuft. Das vereinfacht das Handling und stellt einen Vorteil gegenüber marktüblichen gewerblichen Reinigungsmitteln mit einer höheren GefahrstoffEinstufung („Gefahr“) für das gewerbliche Geschirrspülen dar.

#### Produkteigenschaften

- Universell einsetzbar mit sehr guter Reinigungsleistung bei Kaffee- und Teerückständen
- Verhindert Kalkablagerungen und schützt das Spülgut
- Beugt Korrosion vor
- Geeignet für jegliches Spülgut, auch für Glas, Aluminium und Silber
- Dekorschonend
- Enthält Aktivsauerstoff, Phosphat und Alkalien
- Frei von Aktivchlor

*ProCare Shine 11 OB* ist nur für den gewerblichen Einsatz vorgesehen.

#### Anwendung und Dosierung

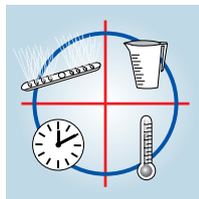
*ProCare Shine 11 OB* ist abgestimmt auf die Programmabläufe in den gewerblichen Spülmaschinen von Miele Professional.

- Manuelle Dosierung in das Türdosiergerät vor jedem Spülgang
- Dosierempfehlung: 20-25 g pro Spülgang (der dem 6 kg Gebinde beigefügte Dosierlöffel entspricht gestrichen gefüllt ca. 20 g) bzw. 2-5 g/l
- 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 zufrieden stellenden Reinigungsergebnissen führen.

#### Bitte beachten!

- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- 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 mildalkalischen Reinigungsmitteln wie z. B. *ProCare Shine 11 OB* werden durch die Wahl eines geeigneten Spülprogramms, gegebenenfalls mit Anpassung der Temperatur und/oder Laufzeit sehr gute Reinigungsergebnisse erreicht.

## ProCare

Shine 11 OB



### Reinigungsmittel

#### Technische Daten

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

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

- 5-15% Phosphate
- 5-15% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis

#### Lagerhinweise

- Deckel nach Entnahme wieder schließen
- Trocken lagern
- Bei sachgemäßer Lagerung keine Einschränkung der Nutzbarkeit

#### 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

Bezeichnung	Gebinde	Materialnummer
ProCare Shine 11 OB	2 kg Flasche	10 582 690
ProCare Shine 11 OB	6 kg Eimer	10 582 700

#### 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)