

ProCare Shine 11 OB - 6 kg  
 Pulverreiniger, mildalkalisch, 6 kg  
 zur Reinigung starker Anschmutzungen von Geschirr, Besteck und Gläsern.



- Enthält Aktivsauerstoff und Phosphat
- Entfernt zuverlässig eingebrannte und angetrocknete Speisereste
- Zur Anwendung in gewerblichen Spülmaschinen
- Pulverreiniger zur manuellen Dosierung
- Speziell entwickelte Rezeptur für Miele Professional

EAN: 4002515802212 / Materialnummer: 10582700 /  
 Alte Materialnummer: 61911202EU1

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Spülmaschinen Frischwasser	•
Spülmaschinen ProfiLine	•
Spülmaschinen Tank	•
Spülmaschinen Tank Durchschub	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Entfernung von Fett	•
Entfernung von Eiweiss	•
Entfernung von Kaffee- und Teerückständen	•
Entfernung von angetrockneten Speiseresten	•
Entfernung von eingebranntem Fett	•
Entfernung von Stärke	•
<b>Dosierung</b>	
Dosierempfehlung pro Spülgang	20-25 g / 2-5 g/l
Intensität der Kontamination	Stark
Empfohlener Wasserhärtebereich in mmol/l	0-0,53
<b>Hauptanwendungsbereiche</b>	
Hotels und Pensionen	•
Restaurants, Bars und Catering	•
Spa, Wellness und Sport	•
Senioren- und Pflegeheime	•
Schulen und Kindergärten	•
Handwerksbetriebe	•
Agenturen und Büros	•
Arztpraxen und Kliniken	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Mildalkal. Reinigungsmittel
Aggregatsform	Pulver
Inhaltsstoffe	Alkalien, Bleichmittel auf Sauerstoffb., Phosphat
Geeignet für Gläser	•
Geeignet für Besteck	•
Geeignet für Kunststoff	•
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Porzellan/Keramik	•
Geeignet für Aluminium	•
Nicht geeignet für Silber	•
Verhindert Kalkablagerungen und schützt das Spülgut	•
Beugt Korrosion vor	•
Dekorschonend	•
<b>Masse und Gewicht</b>	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	214
Aussenmass, Nettobreite in mm	233
Aussenmass, Nettotiefe in mm	233
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	214
Aussenmass, Bruttobreite in mm	233
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	233
Füllgewicht in g	6000

ProCare Shine 11 OB - 6 kg

Pulverreiniger, mildalkalisch, 6 kg

zur Reinigung starker Verschmutzungen von Geschirr, Besteck und Gläsern.

EAN: 4002515802212 / Materialnummer: 10582700 /

Alte Materialnummer: 61911202EU1

Bruttogewicht in kg

6

**Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen**

GHS/CLP-konform

•

