

ProCare Shine 10 A - 10 l
 Flüssigreiniger, alkalisch, 10 l
 zur optimalen Reinigung von Geschirr, Besteck und Gläsern.



- Enthält Phosphat und Aktivchlor
- Für hartnäckige Verschmutzungen wie z.B. Stärke, Eiweiss etc.
- Zur Anwendung in gewerblichen Spülmaschinen ausser ProfiLine
- Flüssigkonzentrat, Dosierempfehlung: 0,2-0,5 % (2-5 ml/l)
- Entwickelt speziell für Miele Professional

EAN: 4002515692530 / Materialnummer: 10327990 /
 Alte Materialnummer: 61913301EU1

Produktzugehörigkeit	
Spülmaschinen Frischwasser	•
Spülmaschinen Tank	•
Spülmaschinen Tank Durchschub	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernung von Stärke	•
Entfernung von Kaffee- und Teerückständen	•
Entfernung von angetrockneten Speiseresten	•
Entfernung von eingebranntem Fett	•
Dosierempfehlung	
Dosierempfehlung pro Spülgang	2-5 ml/l (0,2-0,5 %)
Dosierempfehlung (pro Spülgang)	2-5 ml/l (0,2-0,5 %)
Grosse Öffnung für Dosierlanze	•
pH-Wert bei 20 °C	13,0-14,0
Intensität der Kontamination	Stark
Empfohlener Wasserbereich in mmol/l	0-0,53
Hauptanwendungsbereiche	
Hotels und Pensionen	•
Restaurants, Bars und Catering	•
Spa, Wellness und Sport	•
Senioren- und Pflegeheime	•
Schulen und Kindergärten	•
Handwerksbetriebe	•
Agenturen und Büros	•
Arztpraxen und Kliniken	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Aktivchlor, Alkalien, Phosphat
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	230,00
Produkteigenschaften	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	
Geeignet für Gläser	•
Geeignet für Besteck	•
Geeignet für Kunststoff	•
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Porzellan/Keramik	•
Geeignet für alkalifestes Spülgut	•
Beugt Korrosion vor	•
Verhindert Kalkablagerungen und schützt das Spülgut	•
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	315

ProCare Shine 10 A - 10 l
Flüssigreiniger, alkalisch, 10 l
zur optimalen Reinigung von Geschirr, Besteck und Gläsern.



EAN: 4002515692530 / Materialnummer: 10327990 /
Alte Materialnummer: 61913301EU1

Aussenmass, Nettobreite in mm	190
Aussenmass, Nettotiefe in mm	230
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	315
Aussenmass, Bruttobreite in mm	190
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	230
Bruttogewicht in kg	13
Füllmenge in ml	10000
Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen	
GHS/CLP-konform	•