

ProCare Universal 70 ST - 500ml

Universalreiniger, mildalkalisch, 500 ml

zur schonenden Entfernung von Fettrückständen und Schmutz.



- Effektives Hochkonzentrat für beste Reinigungsergebnisse
- Herausragende Lösekraft bei Öl- und Fettverschmutzungen
- Hohe Materialschonung
- Empfohlen für Miele Professional und Steelco Edelstahlgeräte
- Ausgezeichnet mit dem EU Ecolabel
- Recycelbare Verpackung

EAN: 4002516693062 / Materialnummer: 12306020 /  
Alte Materialnummer: 66917701V1

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Spülmaschinen Frischwasser	•
Spülmaschinen ProfiLine	•
Spülmaschinen Tank	•
Spülmaschinen Tank Durchschub	•
Waschmaschinen	•
Trockner	•
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Trockner	•
Thermodesinfektoren	•
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Thermodesinfektoren	•
Klein-Sterilisatoren	•
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Gross-Sterilisatoren	•
Klein-Sterilisatoren	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Reinigung von Edelstahloberflächen	•
Entfernung von Kaffee- und Teerückständen	Sehr gut
Manuelle Pflege	•
Entfernung von angetrockneten Speiseresten	Sehr gut
Entfernung von Stärkebelägen	•
Entfernung von Fett	Sehr gut
Entfernung von Öl	Sehr gut
Entfernung von Blut	Sehr gut
Entfernung von hartnäckigen oder angetrockneten Rückständen	•
Entfernung von Eiweiss	Sehr gut
Entfernung von Fett	•
Entfernung von Stärke	Sehr gut
Entfernung von Öl	•
Entfernung von Eiweiss	•
Entfernung von Blut	•
Entfernung von Nahrungsmittelresten	Sehr gut
Entfernung von hartnäckigen oder eingetrockneten Rückständen	Sehr gut
<b>Dosierempfehlung</b>	
pH-Wert bei 20 °C	10,8
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Edelstahlreiniger
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat

ProCare Universal 70 ST - 500ml  
 Universalreiniger, mildalkalisch, 500 ml  
 zur schonenden Entfernung von Fettrückständen und Schmutz.



EAN: 4002516693062 / Materialnummer: 12306020 /  
 Alte Materialnummer: 66917701V1

Inhaltsstoffe

Glykolethern,  
 Komplexbildner (ohne  
 Phosphat), Lösevermittler,  
 anionische Tenside,  
 nichtionische Tenside

Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Gutes Reinigungsvermögen	•
Frei von Phosphaten	•
Frei von Phosphorverbindungen	•
Frei von Silikaten	•
Hohe Materialschonung	•
Tensidhaltiger Intensivreiniger	•
Stark emulgierende und dispergierende Wirkung	•
Sehr gute Materialverträglichkeit	•
<b>Masse und Gewicht</b>	
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	51,00
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Edelstahlreiniger
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	
Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Geeignet für Edelstahl	•
Gutes Reinigungsvermögen	•
Frei von Phosphaten	•
Frei von Silikaten	•
Hohe Materialschonung	•
Tensidhaltiger Intensivreiniger	•
Stark emulgierende und dispergierende Wirkung	•
Frei von Phosphorverbindungen	•
Sehr gute Materialverträglichkeit	•
<b>Masse und Gewicht</b>	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	270
Aussenmass, Nettobreite in mm	93
Aussenmass, Nettotiefe in mm	51
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	270
Aussenmass, Bruttobreite in mm	93
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	51
Bruttogewicht in kg	1
Füllmenge in ml	500
<b>Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen</b>	
EU Ecolabel	•
<b>Prüfnummern</b>	
EU Ecolabel: DE/020/507	•