

ProCare Lab 30 C - 10 l  
Neutralisatiemiddel, zuur, 10 l  
voor de optimale neutralisatie op basis van citroenzuur.



- Vrij van tensiden, fosforverbindingen en oxidatiemiddelen
- Speciaal ontwikkeld voor Miele Professional
- Geschikt voor verschillende materialen
- Te gebruiken als neutralisatiemiddel of zuur voorreinigingsmiddel
- pH-waarde 1,0

EAN: 4002515660751 / Materiaalnummer: 10266680 /  
Oud Materiaalnummer: 62927201EU1

<b>Productcategorisatie</b>	
Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria	•
<b>Mogelijkheden</b>	
Verwijderen van kalk en andere in zuur oplosbare verontreinigingen	•
<b>Aanbevolen dosering</b>	
Aanbevolen dosering (per spoelcyclus)	1-4 ml/l (0,1-0,4%)
Aanbevolen dosering per spoelgang	1-4 ml/l (0,1-0,4%)
pH-waarde bij 20 °C	1,0
<b>Belangrijkste toepassingen</b>	
Medische laboratoria	•
Biologische laboratoria	•
Microbiologische laboratoria	•
Chemische laboratoria	•
Waterlaboratoria	•
Laboratoria voor de voedingsindustrie	•
Laboratoria voor de cosmetische industrie	•
Industriële laboratoria	•
Fosfaatindustrie	•
Farmaceutische laboratoria	•
<b>Producteigenschappen</b>	
Mediatype	Zuur neutralisatiemiddel
Aggregatietoestand	Vloeibaar concentraat
Inhoudsstoffen	Organische zuren, Citroenzuur
<b>Afmetingen en gewicht</b>	
Buitenmaat, brutodiepte in mm	245,00
<b>Producteigenschappen</b>	
Mediatype	Zuur neutralisatiemiddel
Aggregatietoestand	Vloeibaar concentraat
Inhoudsstoffen	Organische zuren, Citroenzuur
Geschikt voor kunststof	•
Geschikt voor roestvrij staal	•
Geschikt voor laboratoriumglaswerk	•
Geschikt voor keramiek	•
Niet geschikt voor geanodiseerd aluminium	•
Vrij van fosfaten	•
Vrij van tensiden	•
Zeer behoedzame reiniging van materiaal	•
Zure voorreiniging	•
Geschikt voor kwetsbare materialen	•
Neutralisatie van overgedragen alkaliresten	•
Niet geschikt voor verchroomde delen	•
Niet geschikt voor vernikkelde delen	•
Niet geschikt voor zure voorreiniging van niet-geanodiseerd aluminium	•
Niet geschikt voor lichte en non-ferrometalen	•

ProCare Lab 30 C - 10 l  
Neutralisatiemiddel, zuur, 10 l  
voor de optimale neutralisatie op basis van citroenzuur.



EAN: 4002515660751 / Materiaalnummer: 10266680 /  
Oud Materiaalnummer: 62927201EU1

Geschikt voor neutralisatie van niet-geanodiseerd  
aluminium

•

#### Afmetingen en gewicht

Buitenmaat, nettohoogte in mm	308
Buitenmaat, nettobreedte in mm	191
Buitenmaat, nettodiepte in mm	234
Buitenmaat, brutohoogte in mm	305
Buitenmaat, brutobreedte in mm	200
Buitenmaat, brutodiepte in mm	245
Brutogewicht in kg	12
Inhoud in ml	10000

#### Conformiteiten, keurmerken

GHS/CLP-conform

•