

ProCare Lab 10 AO - 12 kg
 Vloeibaar reinigingsmiddel, alkalisch, 12 l
 voor het optimaal behandelen van laboratoriumhulpstukken.



- Aanwijzingen voor het gebruik van reinigingsmiddelen met actief chloor*
- Oxiderende werking, vrij van oppervlakteactieve stoffen
- Speciaal ontwikkeld voor Miele Professional
- Geschikt voor verschillende materialen
- pH-waarde 14,0

* Bij gebruik van reinigingsmiddelen met actief chloor valt een verhoogde slijtage van organische materialen zoals bijv. kunststoffen en elastomeren in het reinigings- en desinfectietoestel te verwachten. In de reinigingsfase met chloorhoudende reinigingsmiddelen moet een max. temperatuur van 75 °C niet worden overschreden. Om deze verhoogde slijtage tegen te gaan, raadt Miele nadrukkelijk een jaarlijks onderhoud van het apparaat aan of een onderhoud na 1000 bedrijfsuren.

Zonder onderhoud kunnen de kwaliteitseisen en garantie-eisen verlopen.

Neem op tijd contact op met Miele Service of laat een aanbod voor een onderhoudscontract opstellen.

EAN: 4002515655788 / Materiaalnummer: 10265600 /
 Oud Materiaalnummer: 62926201EU1

Productcategorisatie	
Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria	•
Mogelijkheden	
Verwijderen van eiwit	•
Verwijderen van bloed	•
Verwijderen van voedingsbodemresten	•
Verwijderen van organische resten	•
Verwijderen van resten van weefsel- en celculturen	•
Verwijderen van radioactieve bestanddelen	•
Dosering	
Aanbevolen dosering (per spoelcyclus)	2-4 ml/l (0,2-0,4%)
Grote opening voor doseerlans	•
Automatische dosering	•
Aanbevolen waterhardheid in mmol/l	0,9
Belangrijkste toepassingen	
Microbiologische laboratoria	•
Virologische laboratoria	•
Nucleairgeneeskundige laboratoria	•
Laboratoria voor de voedingsindustrie	•
Verfindustrie	•
Producteigenschappen	
Mediatype	Alkalisch reinigingsmiddel
Aggregatietoestand	Vloeibaar concentraat
Inhoudsstoffen	Alkalihydroxide, Bleekmiddelen op chloorbasis, Fosfaat
pH-waarde bij 20 °C	14,0
Geschikt voor kunststof	•
Geschikt voor roestvrij staal	•
Geschikt voor laboratoriumglaswerk	•
Geschikt voor keramiek	•
Niet geschikt voor geanodiseerd aluminium	•
Niet geschikt voor niet-geanodiseerd aluminium	•
Niet geschikt voor lichte en non-ferrometalen	•
Vrij van tensiden	•
Oxidatieve werking door actief chloor	•
Oxiderende werking	•
Opslaginstructies	
Minimale bewaartemperatuur in °C	0
Maximale bewaartemperatuur in °C	25
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
Vulgewicht in g	12000

ProCare Lab 10 AO - 12 kg

Vloeibaar reinigingsmiddel, alkalisch, 12 l

voor het optimaal behandelen van laboratoriumhulpstukken.

EAN: 4002515655788 / Materiaalnummer: 10265600 /

Oud Materiaalnummer: 62926201EU1

Brutogewicht in kg

12

Conformiteiten, keurmerken

GHS/CLP-conform

•

