

ProCare Lab 10 MA - 5 l

Vloeibaar reinigingsmiddel, mild-alkalisch, 5 l

voor het optimaal behandelen van laboratoriumglaswerk en -hulpstukken.



- Vrij van oppervlakteactieve stoffen en oxidatiemiddelen
- Speciaal ontwikkeld voor Miele Professional
- Geschikt voor verschillende materialen
- PH-waarde 11,6-11,8

EAN: 4002515660812 / Materiaalnummer: 10265670 /  
Oud Materiaalnummer: 62923101EU1

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>Productcategorisatie</b>                           |                                    |
| Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria | •                                  |
| <b>Toepassingsmogelijkheden</b>                       |                                    |
| Verwijderen van bloed                                 | Goed                               |
| Verwijderen van eiwit                                 | Goed                               |
| Verwijderen van voedingsbodemresten                   | Goed                               |
| Verwijderen van organische resten                     | Goed                               |
| <b>Aanbevolen dosering</b>                            |                                    |
| Aanbevolen dosering per spoelgang                     | 2-4 ml/l (0,2-0,4%)                |
| pH-waarde van gebruikte oplossing                     | 11,6-11,8                          |
| <b>Belangrijkste toepassingen</b>                     |                                    |
| Medische laboratoria                                  | •                                  |
| Biologische laboratoria                               | •                                  |
| Chemische laboratoria                                 | •                                  |
| <b>Producteigenschappen</b>                           |                                    |
| Mediatype   | Alkalisch reinigingsmiddel         |
| Aggregatietoestand                                    | Vloeibaar concentraat              |
| Inhoudsstoffen  | Alkalihydroxide, Fosfaat, Silicaat |
| Geschikt voor kunststof                               | •                                  |
| Geschikt voor roestvrij staal                         | •                                  |
| Geschikt voor laboratoriumglaswerk                    | •                                  |
| Geschikt voor keramiek                                | •                                  |
| Minder geschikt voor non-ferrometalen                 | •                                  |
| Niet geschikt voor geanodiseerd aluminium             | •                                  |
| Vrij van oxidatiemiddelen                             | •                                  |
| Vrij van tensiden                                     | •                                  |
| Minder geschikt voor niet-geanodiseerd aluminium      | •                                  |
| <b>Afmetingen en gewicht</b>                          |                                    |
| Buitenmaat, nettohoogte in mm                         | 217                                |
| Buitenmaat, nettobreedte in mm                        | 142                                |
| Buitenmaat, nettodiepte in mm                         | 248                                |
| Buitenmaat, brutohoogte in mm                         | 250                                |
| Buitenmaat, brutobreedte in mm                        | 190                                |
| Buitenmaat, brutodiepte in mm                         | 150                                |
| Brutogewicht in kg                                    | 5                                  |
| Inhoud in ml  | 5000                               |
| <b>Conformiteiten, keurmerken</b>                     |                                    |
| GHS/CLP-conform                                       | •                                  |