

## ProCare Lab 11 AP - 10 kg

Poedervormig reinigingsmiddel, alkalisch, 10 kg  
voor het optimaal behandelen van laboratoriumhulpstukken.



- Vrij van fosforverbindingen, oxiderende werking
- Speciaal ontwikkeld voor Miele Professional
- Geschikt voor verschillende materialen
- PH-waarde 11,5-11,7

EAN: 4002515650868 / Materiaalnummer: 10266540 /  
Oud Materiaalnummer: 62922101EU1

|  |   |
|--|---|
| <b>Productcategorisatie</b>                                  |   |
| Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria        | •   |
| <b>Toepassingsmogelijkheden</b>                              |   |
| Verwijderen van anorganische en organische verontreinigingen | Goed  |
| <b>Aanbevolen dosering</b>                                   |   |
| pH-waarde van gebruikte oplossing                            | 11,5-11,7   |
| Aanbevolen waterbereik in mmol/l                             | 0-1,1   |
| <b>Belangrijkste toepassingen</b>                            |   |
| Waterlaboratoria   | •   |
| Serologische laboratoria                                     | •   |
| Fosfaatindustrie   | •   |
| <b>Producteigenschappen</b>                                  |   |
| Mediatype  | Alkalisch reinigingsmiddel                                |
| Aggregatietoestand   | Poeder  |
| Inhoudsstoffen   | Bleekmiddel met zuurstof, Oppervl. actieve stof (Tenside) |
| Geschikt voor kunststof                                      | •   |
| Geschikt voor roestvrij staal                                | •   |
| Geschikt voor porselein/aardewerk                            | •   |
| Geschikt voor laboratoriumglaswerk                           | •   |
| Niet geschikt voor geanodiseerd aluminium                    | •   |
| Vrij van fosfaten  | •   |
| Niet geschikt voor niet-geanodiseerd aluminium               | •   |
| Niet geschikt voor lichte en non-ferrometalen                | •   |
| <b>Afmetingen en gewicht</b>                                 |   |
| Buitenmaat, nettohoogte in mm                                | 268   |
| Buitenmaat, nettobreedte in mm                               | 265   |
| Buitenmaat, nettodiepte in mm                                | 265   |
| Buitenmaat, brutohoogte in mm                                | 280   |
| Buitenmaat, brutobreedte in mm                               | 270   |
| Buitenmaat, brutodiepte in mm                                | 270   |
| Vulgewicht in g  | 10000   |
| Brutogewicht in kg   | 10  |
| <b>Conformiteiten, keurmerken</b>                            |   |
| GHS/CLP-conform  | •   |