

ProCare Lab 11 MA - 10 kg

Detergente em pó, suavemente alcalino, 10 kg
para tratamento ideal de utensílios de laboratório.



- Efeito atenuador da espuma, isento de agentes oxidantes
- Adapt. às fases de trat. na máq. lavag. e desinf. térm.
- Indicado para diferentes materiais
- Valor pH 11,7–11,9

Código EAN: 4002515780220 / Número de material: 10490580 /
Número de material antigo: 62921101EU3

Gama de produtos	
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Possibilidades de utilização	
Remoção de sangue	Bom
Remoção de proteínas	Bom
Remoção de resíduos orgânicos	Bom
Remoção de resíduos alimentares	Bom
Recomendação de dosagem	
Valor de pH da solução de aplicação	11,7-11,9
Áreas de aplicação principais	
Laboratórios médicos	•
Laboratórios biológicos	•
Laboratórios químicos	•
Caraterísticas do produto	
Tipo de produto	Lig. alcalino Detergente
Forma do agregado	Pó
Composição	
Adequado para plástico	•
Adequado para inox	•
Adequado para vidraria de laboratório	•
Adequado para cerâmica	•
Parcialmente adequado para metais não ferrosos	•
Inadequado para alumínio não anodizado	•
Redutor de espuma	•
Isento de agentes oxidantes	•
Parcialmente adequado para alumínio não anodizado	•
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	268
Medida exterior, largura líquida em mm	265
Medida exterior, profundidade líquida em mm	265
Medida exterior, altura bruta em mm	275
Medida exterior, largura bruta em mm	265
Medida exterior, profundidade bruta em mm	265
Peso do conteúdo em g	10000
Peso bruto em kg	10
Conformidade, cert./marc.	
Conformidade GHS/CLP	•