

ProCare Lab 10 AT - 5 l

Detergente líquido, alcalino, 5 l

para tratamento ideal de utensílios de laboratório.



- Sem fosfatos e agentes oxidantes, contém tensoactivos
- Desenvolvido especialmente para a Miele Professional
- Indicado para diferentes materiais
- Valor pH 12,2–12,5

Código EAN: 4002515780329 / Número de material: 10491030 /  
Número de material antigo: 62925101EU3

<b>Gama de produtos</b>	
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
<b>Possibilidades de utilização</b>	
Remoção de gordura	Bom
Remoção de óleo	Bom
Remoção de resinas	Bom
Remoção de corantes orgânicos	Bom
Remoção de parafina	Bom
<b>Recomendação de dosagem</b>	
Recomendação de dosagem por ciclo de lavagem	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Intensidade da sujidade	Difícil
Valor de pH da solução de aplicação	12,2-12,5
<b>Áreas de aplicação principais</b>	
Laboratórios da indústria alimentar	•
Laboratórios da indústria cosmética	•
Laboratórios da indústria petrolífera	•
Laboratórios industriais	•
Laboratórios da indústria farmacêutica	•
<b>Caraterísticas do produto</b>	
Tipo de produto	Detergente alcalino
Forma do agregado	Líquido
Composição	Hidróxido alcalino, Policarboxilatos, Tensoactivos
Adequado para plástico	•
Adequado para inox	•
Adequado para porcelana/cerâmica	•
Adequado para vidraria de laboratório	•
Adequado para cerâmica	•
Inadequado para alumínio não anodizado	•
Isento de agentes oxidantes	•
Isento de fosfatos	•
Sem silicatos	•
Inadequado para alumínio não anodizado	•
Inadequado para metais leves e não ferrosos	•
<b>Dimensões e peso</b>	
Medida exterior, altura líquida em mm	217
Medida exterior, largura líquida em mm	142
Medida exterior, profundidade líquida em mm	248
Medida exterior, altura bruta em mm	250
Medida exterior, largura bruta em mm	190
Medida exterior, profundidade bruta em mm	150
Peso bruto em kg	5
Quantidade de enchimento em ml	5000
<b>Conformidade, cert./marc.</b>	
Conformidade GHS/CLP	•