

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 de pH 14,0

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

Categorias de produto associadas	
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Possibilidades de utilização	
Remoção de resinas	•
Remoção de resíduos orgânicos	•
Recomendação de dosagem	
Recomendação de dosagem por ciclo de lavagem	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Recomendação de dosagem (por ciclo de lavagem)	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Valor de pH a 20 °C	14,0
Intensidade de sujidade	Difícil
Áreas de aplicação principais	
Laboratórios da indústria alimentar	•
Laboratórios da indústria cosmética	•
Laboratórios da indústria petrolífera	•
Laboratórios industriais	•
Laboratórios da indústria farmacêutica	•
Caraterísticas do produto	
Tipo de meio	Detergente alcalino
Forma do agregado	Líquido
Ingredientes	Hidróxido alcalino, Policarboxilato, Tensoativos
Caraterísticas do produto	
Tipo de produto	Detergente alcalino
Forma do agregado	Líquido
Composição	Hidróxido alcalino, Policarboxilato, Tensoativos
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	•
Dimensões e peso	
Medida exterior, profundidade bruta em mm	150,00
Dimensões e peso	
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	6
Quantidade de enchimento em ml	5000

ProCare Lab 10 AT - 5 l

Detergente líquido, alcalino, 5 l

para tratamento ideal de utensílios de laboratório.

Código EAN: 4002515780329 / Número de material: 10491030 /

Número de material antigo: 62925101EU3

Conformidades, certificação

Conformidade GHS/CLP

