

Código EAN: 4002515780244 / Número de material: 10491380 /

ProCare Lab 30 P - 5 I Produto neutralizador, ácido, 5 I para neutralização ideal à base de ácido fosfórico.



- Sem tensioactivos e agentes oxidantes
- Desenvolvido especialmente para a Miele Professional
- Indicado para diferentes materiais
- Valor pH 2,2-1,9

Codigo EAN: 40025157802447 Numero de materiai: 1049 Número de material antigo: 62928101EU3	913807
Categorias de produto associadas	
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Possibilidades de utilização	
Remoção de calcário e outras impurezas solúveis em	Bom
ácidos	BOITI
Recomendação de dosagem	
Recomendação de dosagem por ciclo de lavagem	1-4 ml/l (0,1-0,4 %)
Valor de pH da solução de aplicação	1,9-2,2
Áreas de aplicação principais	.,5 _,_
Laboratórios médicos	•
Laboratórios biológicos	•
Laboratórios microbiológicos	•
Laboratórios químicos	•
Laboratórios da indústria alimentar	•
Laboratórios da indústria cosmética	•
Laboratórios da indústria petrolífera	•
Laboratórios industriais	•
Laboratórios da indústria farmacêutica	•
Caraterísticas do produto	
Tipo de produto	Produto neutralizador ácido
Forma do agregado	Concentrado líquido
Composição	Fosfato, Ácido fosfórico
Adequado para plástico	•
Adequado para inox	•
Adequado para vidraria de laboratório	•
Adequado para verâmica	•
Inadequado para alumínio não anodizado	
Sem tensioativos	-
Pré-limpeza ácida	•
Inadequado para peças cromadas	
	_ `
Inadequado para peças niqueladas Inadequado para alumínio não anodizado	•
Inadequado para metais leves e não ferrosos	
Dimensões e peso	_
Medida exterior, altura líquida em mm	217
Medida exterior, artura liquida em mm	142
	248
Medida exterior, profundidade líquida em mm Medida exterior, altura bruta em mm	200
	140
Medida exterior, largura bruta em mm	240
Medida exterior, profundidade bruta em mm	
Peso bruto em kg	<u>8</u>
Quantidade de enchimento em ml	5000
Conformidades, certificação	

Conformidade GHS/CLP