

ProCare Med 30 P - 5 l
 Produto neutralizador, ácido, 5 l
 para neutralização ideal à base de ácidos inorgânicos.



- Neutralizador forte para a remoção de resíduos alcalinos
- Não adequado para alumínio, zinco, livre de tensoativos
- Combinação ideal com o produto de limpeza ProCare Med 10 A
- Embalagem reciclável incluindo tampa e rótulo

Código EAN: 7612594269522 / Número de material: 11847970 /
 Número de material antigo: 6980M0611V3

Gama de produtos	
Máquinas de lavar e desinfetar, medicina	•
Máquinas de lavar e desinfetar de grande capacidade, medicina	•
Possibilidades de utilização	
Remove suavemente resíduos alcalinos de instrumentos e utensílios a serem reprocessados	Sehr gut
Recomendação de dosagem	
Recomendação de dosagem por ciclo de lavagem	1-3 ml/l (0,1-0,3 %)
Valor de pH da solução de aplicação	2,3
Áreas de aplicação principais	
Medicina geral	•
Cirurgia	•
Dermatologia	•
Ginecologia	•
Otorrinolaringologia	•
Oftalmologia	•
Urologia	•
Caraterísticas do produto	
Tipo de produto	Produto neutralizador ácido
Forma do agregado	Concentrado líquido
Composição	Ácido inorgânico
Temperatura de armazenamento mínima em °C	5
Temperatura de armazenamento máxima em °C	25
Adequado para inox	•
Adequado para cerâmica	•
Inadequado para alumínio não anodizado	•
Evita depósitos de calcário e protege o material a lavar	•
Sem tensoativos	•
Neutralização de resíduos alcalinos resistentes	•
Prevenção de depósitos de calcário na cuba	•
Adequado para instrumentos padrão	•
Inadequado para alumínio não anodizado	•
Adequado para reprocessamento mecânico de instrumentos e utensílios	•
Adequado para dispositivos médicos reutilizáveis termo-estáveis, invasivos e não invasivos	•
Adequado para instrumentos cirúrgicos	•
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	214
Medida exterior, largura líquida em mm	143
Medida exterior, profundidade líquida em mm	246
Medida exterior, altura bruta em mm	214
Medida exterior, largura bruta em mm	143
Medida exterior, profundidade bruta em mm	246
Peso bruto em kg	6
Quantidade de enchimento em ml	5000
Conformidade, cert./marc.	
CE	•