

ProCare Lab 10 AP - 5 l
Limpiador líquido, alcalino, 5 l
para preparación óptima de utensilios de laboratorio.



- Sin tensioactivos, compuestos de fósforo ni productos oxidantes
- Desarrollado especialmente para Miele Professional
- Apto para los materiales más distintos
- Valor pH 14,0

Código EAN: 4002515780206 / Número de material: 10490730 /
Número de material antiguo: 62924101EU3

Familia de productos	
Aparatos limpieza y desinf., laboratorio	•
Opciones de uso	
Eliminación de restos orgánicos	•
Recomendación de dosificación	
Recomendación de dosificación por ciclo	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Valor pH a 20 °C	14,0
Características del producto	
Tipo de medios	Producto de limpieza alcalino
Forma agregada	Concentrado líquido
Componentes	Hidróxido alcalino, Policarboxilato
Principales ámbitos de aplicación	
Laboratorios médicos	•
Laboratorios biológicos	•
Laboratorios microbiológicos	•
Laboratorios químicos	•
Laboratorios de agua	•
Laboratorios de la industria alimentaria,	•
Laboratorios de la industria cosmética	•
Laboratorios de la industria de aceites minerales	•
Laboratorios industriales	•
Industria de fosfatos	•
Laboratorios de la industria farmacéutica	•
Características del producto	
Tipo de medios	Producto de limpieza alcalino
Forma agregada	Concentrado líquido
Componentes	Hidróxido alcalino, Policarboxilato
Apto para plástico	•
Apto para acero inoxidable	•
Apto para vidrio de laboratorio	•
Apto para cerámica	•
No apto para aluminio no anodizado	•
Libre de productos oxidantes	•
Libre de fosfatos	•
Sin tensioactivos	•
Efecto oxidante	•
No apto para aleaciones de metal ligero	•
No apto para aluminio no anodizado	•
No apto para metales ligeros y no ferrosos	•
Medidas y peso	
Medidas exteriores, profundidad bruta en mm	150,00
Medidas y peso	
Medidas ext., alto neto en mm	217
Medidas ext., ancho neto en mm	142
Medidas ext., fondo neto en mm	248

ProCare Lab 10 AP - 5 l

Limpiador líquido, alcalino, 5 l

para preparación óptima de utensilios de laboratorio.



Código EAN: 4002515780206 / Número de material: 10490730 /

Número de material antiguo: 62924101EU3

Medidas ext., alto bruto en mm	250
Medidas ext., ancho bruto en mm	190
Medidas ext., fondo bruto en mm	150
Peso bruto en kg	5
Cantidad de carga en ml	5000

Normas, carácter de identificación, identificador

Conforme con GHS/CLP

•