

ProCare Lab 10 AP - 5 l
 Detersivo liquido, alcalino, 5 l
 per il trattamento ottimale di strumenti da laboratorio.



- Senza tensioattivi, composti fosforati e mezzi ossidanti
- Sviluppato in particolare per Miele Professional
- Adatto per i materiali più diversi
- valore pH 12.3-12.5

Codice EAN: 4002515780206 / Numero di materiale: 10490730 /
 Vecchio numero di materiale: 62924101EU3

Classe appart. prodotto	
Macchine speciali per il lavaggio e la disinfezione, laboratorio	•
Possibilità di impiego	
Eliminazione di oli fluidi	Buono
Rimozione di sporco organico e inorganico	Buono
Rimozione di residui ostinati o essiccati	Buono
Consigli di dosaggio	
Raccomandazione di dosaggio per ciclo di lavaggio	2-4 ml/l (0,2-0,4%)
Valore pH della soluzione	12,3-12,5
Principali aree d'impiego	
Laboratori medici	•
Laboratori biologici	•
Laboratori microbiologici	•
Laboratori chimici	•
Laboratori di analisi dell'acqua	•
Laboratori del settore alimentare	•
Laboratori dell'industria cosmetica	•
Laboratori dell'industria petrolifera	•
Laboratori industriali	•
Industria dei fosfati	•
Laboratori dell'industria farmaceutica	•
Caratteristiche del prodotto	
Tipo di mezzo	Detersivo alcalino
Forma dell'aggregato	Concentrato liquido
Componenti	Idrossido alcalino, Policarbossilati
Per plastica	•
Per acciaio inossidabile	•
Per vetreria di laboratorio	•
Per ceramica	•
Non per alluminio anodizzato	•
Senza agenti ossidanti	•
Senza fosfati	•
Senza tensioattivi	•
Effetto ossidante	•
Non per leghe di metalli leggeri	•
Non per alluminio non anodizzato	•
Non per metalli leggeri e non ferrosi	•
Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	217
Misura esterna, larghezza netta in mm	142
Misura esterna, profondità netta in mm	248
Misura esterna, altezza lorda in mm	250
Misura esterna, larghezza lorda in mm	190
Misura esterna, profondità lorda in mm	150
Peso lordo in kg	5
Capacità in ml	5000
Conformità, marcature, certif.	
Conforme a GHS/CLP	•