

ProCare Lab 30 C - 5 l  
Agent neutralisant, acide, 5 l  
pour une neutralisation optimale à base d'acide citrique.



- Sans tensio-actifs, composés phosphorés et agents oxydants
- Développé spécialement pour Miele Professional
- Convient pour différents matériaux
- Valeur pH 2.6-3.0

Code EAN: 4002515660744 / Numéro de matériel: 10266670 /  
Ancien Numéro de matériel: 62927101EU1

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
<b>Utilisations possibles</b>	
Élimination des couleurs de revenu, du calcaire, les dépôts d'urine et autres impuretés solubles dans l'acide	Bien
<b>Recommandation de dosage</b>	
Recommandation de dosage par cycle de rinçage	1-4 ml/l (0,1-0,4 %)
Valeur pH de la solution	2,6-3,0
<b>Principaux domaines util.</b>	
Laboratoires médicaux	•
Laboratoires biologiques	•
Laboratoires microbiologiques	•
Laboratoires d'analyse chimique	•
Laboratoires d'analyse de l'eau	•
laboratoires d'analyse agroalimentaire	•
Laboratoires d'analyse de l'industrie cosmétique	•
Laboratoire d'analyse de l'industrie	•
Industrie des phosphates	•
Laboratoires de l'industrie pharmaceutique	•
<b>Caractéristiques produit</b>	
Type de produit	Agent de neutralisation acide
Formation d'agrégats	Liquide
Composants	Acides organiques
Convient pour le plastique	•
Convient pour l'inox	•
Convient pour la verrerie de laboratoire	•
Convient pour la céramique	•
Ne convient pas pour l'aluminium anodisé	•
Sans phosphates	•
Sans tensioactifs	•
Excellente préservation des matériaux	•
Pré lavage à base d'acide	•
Convient aux matériaux fragiles	•
Neutralisation des résidus alcalins émis	•
Ne convient pas aux pièces chromées	•
Ne convient pas aux pièces en nickel	•
Ne convient pas pour un pré lavage à base d'acide d'éléments en aluminium non anodisé	•
Ne convient pas aux métaux non ferreux et légers	•
Convient pour la neutralisation de l'aluminium non anodisé	•
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	217
Dimension extérieure, largeur nette en mm	142
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	248
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	250
Dimension extérieure, largeur brute en mm	190
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	150
Poids brut en kg	6
Capacité en ml	5000

ProCare Lab 30 C - 5 l  
Agent neutralisant, acide, 5 l  
pour une neutralisation optimale à base d'acide citrique.

Code EAN: 4002515660744 / Numéro de matériel: 10266670 /  
Ancien Numéro de matériel: 62927101EU1

**Conform., contrôles, indic.**

Conforme aux normes SGH/CLP

