

ProCare Lab 30 C - 10 l  
Agent neutralisant, acide, 10 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 de pH 2.6-3.0

Code EAN: 4002515660751 / Numéro de matériel: 10266680 /  
Ancien Numéro de matériel: 62927201EU1

<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>Princip. domaines util.</b>	
Laboratoires médicaux	•
Laboratoires biologiques	•
Laboratoires d'analyses microbiologiques	•
Laboratoires chimiques	•
Laboratoires d'analyse de l'eau	•
Laboratoires de l'industrie agroalimentaire	•
Laboratoires de l'industrie cosmétique	•
Laboratoire d'analyse de l'industrie	•
Industrie des phosphates	•
Laboratoires de l'industrie pharmaceutique	•
<b>Propriétés du produit</b>	
Type de produit	Agent de neutralisation acide
Forme d'agrégat	Concentré liquide
Composants	Acides organiques, Acide citrique
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	•
Prélavage à base d'acide	•
Approprié pour des matériaux sensibles	•
Neutralisation des résidus alcalins émis	•
Ne convient pas aux pièces chromées	•
Ne convient pas aux pièces en nickel	•
Ne convient pas pour un prélavage 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>	
Cote extérieure, hauteur nette en mm	308
Cote extérieure, largeur nette en mm	191
Cote extérieure, profondeur nette en mm	234
Cote extérieure, hauteur brute en mm	305
Cote extérieure, largeur brute en mm	200
Cote extérieure, profondeur brute en mm	245
Poids brut en kg	12
Capacité en ml	10000

ProCare Lab 30 C - 10 l  
Agent neutralisant, acide, 10 l  
pour une neutralisation optimale à base d'acide citrique.

Code EAN: 4002515660751 / Numéro de matériel: 10266680 /  
Ancien Numéro de matériel: 62927201EU1

#### Conformités, contrôles et indicateurs

Conforme aux normes SGH/CLP

