

ProCare Lab 30 C - 10 l

Agent neutralisant à base d'acide citrique, acide, 10 l

pour nettoyage doux en machine d'ustensiles et de verrerie de laboratoire.



- À utiliser comme agent neutralisant ou comme produit de pré-lavage acide
- Exempt de tensio-actifs et de phosphates
- Spécialement conçu pour les laveurs-désinfecteurs Miele Professional
- Compatible avec inox, verrerie de laboratoire, céramique et plastique
- Élimine les résidus solubles dans les acides des matériaux sensibles

Code EAN: 4029577160234 / Numéro de matériel: 12960650 /
Ancien Numéro de matériel: 62927202V1

Famille produit	
Laveurs de laboratoire	•
Laveurs de laboratoire grande cuve	•
Utilisations possibles	
Élimination du calcaire et autres impuretés solubles dans l'acide	•
Dosage	
Recommandation de dosage par charge	1–5 ml/l (0,1–0,5 %)
Grande ouverture pour la lance de dosage	•
Dosage automatique	•
Utilisable avec tous les degrés de dureté d'eau	•
Principaux domaines util.	
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	•
laboratoires de l'industrie des phosphates	•
Laboratoires de l'industrie pharmaceutique	•
Caractéristiques produit	
Type de produit	Agent neutralisant acide
Formation d'agrégats	Concentré liquide
Composants	Acide citrique, Conservateurs
Valeur de pH à 20 °C	1,0
Convient pour le plastique	•
Convient pour l'inox	•
Convient pour la verrerie de laboratoire	•
Convient pour la céramique	•
Convient aux matériaux fragiles	•
Convient pour la neutralisation de l'aluminium non anodisé	•
Ne convient pas pour l'aluminium anodisé	•
Ne convient pas aux alliages de métaux légers	•
Ne convient pas pour un pré-lavage à base d'acide d'éléments en aluminium non anodisé	•
Sans phosphates	•
Sans tensioactifs	•
Excellente préservation des matériaux	•
Pré-lavage à base d'acide	•
Neutralisation des résidus alcalins émis	•
Conseils de stockage	
Température de stockage minimale en °C	-3
Température de stockage maximale en °C	30
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	308
Dimension extérieure, largeur nette en mm	191

ProCare Lab 30 C - 10 l

Agent neutralisant à base d'acide citrique, acide, 10 l

pour nettoyage doux en machine d'ustensiles et de verrerie de laboratoire.



Code EAN: 4029577160234 / Numéro de matériel: 12960650 /

Ancien Numéro de matériel: 62927202V1

Dimension extérieure, profondeur nette en mm	234
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	305
Dimension extérieure, largeur brute en mm	200
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	245
Poids brut en kg	12,13
Capacité en ml	10000

Conformités, contrôles et indicateurs

Conforme aux normes SGH/CLP

•