

ProCare Lab 11 AP - 10 kg
Détergent en poudre, alcalin, 10 kg
pour le traitement optimal des instruments de laboratoire.



- Action oxydante, sans composés de phosphore
- Développé spécialement pour Miele Professional
- Convient pour différents matériaux
- Valeur de PH 11,5 – 11,7

Numéro EAN: 4002515650868 / Numéro de matériel: 10266540 /
Ancien Numéro de matériel: 62922101EU1

Appartenance du produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Utilisations possibles	
Élimination des impuretés organiques et anorganiques	Bien
Recommandation de dosage	
Valeur pH de la solution	11,5-11,7
Plage d'eau recommandée en mmol/l	0-1,1
Principaux domaines d'utilis.	
Laboratoires d'analyse de l'eau	•
Instituts d'analyse sérologique	•
Industrie des phosphates	•
Caractéristiques du produit	
Type de produit	Produit de nettoyage alcalin
Type d'agrégat	Poudre
Composants	Agent blanch. à base d'oxygène, Tensioactif
Convient pour les matières plastiques	•
Convient pour l'inox	•
Convient pour la porcelaine/céramique	•
Convient à la verrerie de laboratoire	•
Ne convient pas pour l'aluminium anodisé	•
Sans phosphates	•
Ne convient pas pour l'aluminium non anodisé	•
Ne convient pas aux métaux non ferreux et légers	•
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	268
Dimension extérieure, largeur nette en mm	265
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	265
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	280
Dimension extérieure, largeur brute en mm	270
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	270
Capacité de charge en g	10000
Poids brut en kg	10
Conformités, contrôles, indic.	
Conforme aux normes SGH/CLP	•