

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

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

Ancien Numéro de matériel: 62922101EU1	
Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Utilisations possibles	
Élimination des impuretés anorganiques et organiques	Bien
Recommandation de dosage	
Valeur en pH de la solution d'utilisation	11,5-11,7
Plage d'eau recommandée en mmol/l	0-1,1
Princip. domaines utilisation	
Laboratoires d'analyse de l'eau	•
Instituts d'analyse sérologique	•
Industrie des phosphates	•
Caractéristiques produit	
Type de produit	Produit de nettoyage alcalin
Formation d'agrégats	Poudre
Composants	Agent blanch. à base d'oxygène,Tensioactif
Convient pour le plastique	•
Convient pour l'inox	•
Convient pour la porcelaine/céramique	•
Convient pour 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	10 9/16 (268)
Dimension extérieure, largeur nette en mm	10 7/16 (265)
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	10 7/16 (265)
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	11 1/16 (280)
Dimension extérieure, largeur brute en mm	10 11/16 (270)
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	10 11/16 (270)
Capacité en g	352,73 (10000)
Poids brut en kg	0,35 (10)
Conform., contrôles, indic.	
Conforme aux normes SGH/CLP	•