

ProCare Lab 10 AT - 5 l  
Détergent liquide, alcalin, 5 l  
pour le traitement optimal des instruments de laboratoire.



- Sans phosphates et oxydants, contient des tensioactifs
- Développé spécialement pour Miele Professional
- Convient pour différents matériaux
- Valeur pH 14,0

Code EAN: 4002515660720 / Numéro de matériel: 10265650 /  
Ancien Numéro de matériel: 62925101EU1

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
<b>Utilisations possibles</b>	
Élimination de la résine	•
Élimination des résidus organiques	•
<b>Recommandation de dosage</b>	
Recommandation de dosage par cycle de rinçage	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Recommandation de dosage (par cycle de rinçage)	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Valeur de pH à 20 °C	14,0
Degré de salissure	Puissance
<b>Caractéristiques produit</b>	
Type de produit	Produit de nettoyage alcalin
Formation d'agrégats	Liquide
Composants	Hydroxyde alcalin, Polycarboxylate, Tensio-actifs
<b>Principaux domaines util.</b>	
laboratoires d'analyse agroalimentaire	•
Laboratoires d'analyse de l'industrie cosmétique	•
Laboratoire d'analyse de l'industrie pétrolière	•
Laboratoire d'analyse de l'industrie	•
Laboratoires de l'industrie pharmaceutique	•
<b>Caractéristiques produit</b>	
Type de produit	Produit de nettoyage alcalin
Formation d'agrégats	Liquide
Composants	Hydroxyde
Convient pour le plastique	•
Convient pour l'inox	•
Convient pour la porcelaine/céramique	•
Convient pour la verrerie de laboratoire	•
Convient pour la céramique	•
Ne convient pas pour l'aluminium anodisé	•
Sans agents oxydants	•
Sans phosphates	•
Sans silicates	•
Ne convient pas pour l'aluminium non anodisé	•
Ne convient pas aux métaux non ferreux et légers	•
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	150,00
<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 10 AT - 5 l  
Détergent liquide, alcalin, 5 l  
pour le traitement optimal des instruments de laboratoire.

Code EAN: 4002515660720 / Numéro de matériel: 10265650 /  
Ancien Numéro de matériel: 62925101EU1

#### Conformités, contrôles et indicateurs

Conforme aux normes SGH/CLP

