

ProCare Shine 10 GC - 5 l

Détergent liquide, alcalin, 5 l

avec Ecolabel EU, pour le lavage optimal de vaisselle, couverts et verres.



- Primé par l'Écolabel européen
- Convient surtout au lavage des verres
- Sans phosphate et sans chlore
- Pour les salissures légères à moyennes
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels

Numéro EAN: 4002515946961 / Numéro de matériel: 10714610 /
Ancien Numéro de matériel: 61916201EU1

Appartenance du produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Lave-vaisselle ProfiLine	•
Lave-vaisselle à surchauffeur	•
Lave-vaisselle à surchauffeur à capot	•
Utilisations possibles	
Élimination des traces de café et de thé	Bien
Élimination de l'amidon/des protéines	Bien
Élimination des restes de nourriture séchés	Très bien
Élimination de la graisse brûlée	Bien
Élimination de la graisse	Très bien
Recommandation de dosage	
Recommandation de dosage par cycle de rinçage	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Grande ouverture pour la lance de dosage	•
Degré de salissure	Facile à moyen
Valeur pH de la solution	11,7-12,2
Plage d'eau recommandée en mmol/l	0-0,53
Caractéristiques du produit	
Type de produit	Produit de nettoyage alcalin
Type d'agrégat	Concentré liquide
Composants	Alcalis, Séquestrants (sans phosphate)
Convient pour les verres	•
Convient pour les couverts	•
Convient pour les matières plastiques	•
Convient pour l'inox	•
Convient pour la porcelaine/céramique	•
Convient pour l'argent	•
Convient pour les charges résistantes aux alcalis	•
Ménageant les motifs décoratifs	•
Prévient la corrosion	•
Empêche les dépôts calcaires et protège la charge	•
Sans phosphates	•
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	250
Dimension extérieure, largeur nette en mm	150
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	190
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	250
Dimension extérieure, largeur brute en mm	150
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	190
Poids brut en kg	7
Capacité en ml	5000
Conformités, contrôles, indic.	
Conforme aux normes SGH/CLP	•
Écolabel UE	•
Numéros de contrôle	
Écolabel européen : DE/038/063	•