

ProCare Universal 77 A - 500 g
 Nettoyant pour machines, alcalin, 500 g
 pour éliminer les dépôts d'amidon tenaces.



- Élimination des dépôts de graisse
- Réduction des odeurs
- Adapté aux appareils Miele Professional

Numéro EAN: 4002516771524 / Numéro de matériel: 12456030 /
 Ancien Numéro de matériel: 66921701V1

| Famille produit | |
|--|--|
| Lave-vaisselle à eau renouvelée | • |
| Lave-vaisselle ProfiLine | • |
| Lave-vaisselle à surchauffeur | • |
| Lave-vaisselle à surchauffeur à capot | • |
| Lave-linge | • |
| Laveurs-désinfecteurs, laboratoire | • |
| Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire | • |
| Laveurs-désinfecteurs | • |
| Laveurs-désinfecteurs, médical | • |
| Utilisations possibles | |
| Élimination de la graisse | Très bien |
| Élimination de l'huile | Très bien |
| Élimination des protéines | Très bien |
| Élimination de l'amidon | Très bien |
| Recommandation de dosage | |
| Recommandation de dosage par cycle de rinçage | Une dose |
| Valeur de pH à 20 °C | 2,2 |
| Utilisable avec tous les degrés de dureté de l'eau | • |
| Caractéristiques du produit | |
| Type de produit | Nettoyant pour machine |
| Type d'agrégat | Poudre |
| Composants | Phosphates, Agent de blanchiment à base d'oxygène, Phosphonates, Polycarboxylate, Tensio-actifs non ioniques |
| Température de stockage minimale en °C | 5 |
| Température de stockage maximale en °C | 35 |
| Convient pour l'inox | • |
| Excellentes capacités de nettoyage | • |
| Haut degré de préservation des matériaux | • |
| Part élevée de dispersants | • |
| Détergent intensif contenant des tensioactifs | • |
| Effet émulsifiant et dispersant important | • |
| Dimensions et poids | |
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm | 133 |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm | 80 |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm | 80 |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm | 130 |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm | 80 |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm | 80 |
| Capacité de charge en g | 500 |
| Poids brut en kg | 1 |
| Conformités, contrôles et indicateurs | |
| Conforme aux normes SGH/CLP | • |