

ProCare Tex 11 - 10 kg

Lessive universelle, poudre, moyennement alcaline, 10 kg

Une lessive ultra-performante, sans phosphates, et enrichie aux enzymes.



- Pour un nettoyage optimal de toutes sortes de textiles
- Développé spécialement pour Miele Professional
- Particulièrement efficace même à basse température
- Enzymes biologiquement efficaces, contient de l'oxygène actif
- Excellentes propriétés détachantes sur la saleté et le gras

Code EAN: 4002516365532 / Numéro de matériel: 11520420 / Ancien Numéro de matériel: 59705201DE

| | |
|---|-----------------------|
| Famille produit | |
| Lave-linge | • |
| Efficacité de lavage | |
| Détachement de la saleté | Très bien |
| Dissolution des protéines | Très bien |
| Dissolution de la graisse | Très bien |
| Blanchiment | Très bien |
| Dosage | |
| Adaptation de la concentration du dosage possible | • |
| Dosage manuel | • |
| Utilisable avec tous les degrés de dureté d'eau | • |
| Recommandation de dosage | |
| Valeur de pH à 20 °C | 10,0-11,0 |
| Utilisation | |
| Laveries automatiques | • |
| Hôtellerie, gastronomie | • |
| Propriétés du produit | |
| Type de produit | Lessive tous textiles |
| Alcalinité | Alcalin |
| Forme d'agrégat | Poudre |
| Composants | Oxygène |
| Effet biologique grâce à des enzymes spéciales | • |
| Sans phosphates | • |
| Efficace à des température de 30 à 90 °C | • |
| Particulièrement efficace à basse température | • |
| Masse volumétrique (à 20 °C) en g/cm ³ | 0,60 |
| Manipulation simple | • |
| Conseils de stockage | |
| Température de stockage minimale en °C | 0 |
| Température de stockage maximale en °C | 40 |
| À conserver dans un endroit frais et sec | • |
| Après le prélèvement de quantités partielles, refermer immédiatement le récipient | • |
| Durée de conservation en mois | 24 |
| Dimensions et poids | |
| Cote extérieure, hauteur nette en mm | 610 |
| Cote extérieure, largeur nette en mm | 300 |
| Cote extérieure, profondeur nette en mm | 120 |
| Cote extérieure, hauteur brute en mm | 100,00 |
| Cote extérieure, largeur brute en mm | 400,00 |
| Cote extérieure, profondeur brute en mm | 700,00 |
| Capacité en g | 10000 |
| Poids brut en kg | 11,00 |
| Conformités, contrôles et indicateurs | |
| Conforme aux normes SGH/CLP | • |