

ProCare Tex 11 COL - 20 kg

Lessive couleurs, poudre, moyennement alcaline, 20 kg
pour le maintien des couleurs et le nettoyage du linge en couleurs.



- Lessive couleurs à haute concentration
- Dissout la graisse et la saleté tout en préservant les matériaux et les couleurs
- Puissance de lavage complète, même à 30 °C
- Très bonne protection contre le transfert de couleur
- Testé dermatologiquement

Code EAN: 4002516776130 / Numéro de matériel: 12495180 /
Ancien Numéro de matériel: 59710301V1

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Famille produit | |
| Lave-linge | • |
| Efficacité de lavage | |
| Détachement de la saleté | Très bien |
| Dissolution des protéines | Très bien |
| Dissolution de la graisse | Très bien |
| Effet antistatique | Très bien |
| Dosage | |
| Dosage manuel | • |
| Utilisable avec tous les degrés de dureté d'eau | • |
| Recommandation de dosage | |
| Valeur de pH à 20 °C | 10,5 |
| Utilisation | |
| Nettoyage des textiles | • |
| Laveries automatiques | • |
| Hôtellerie, gastronomie | • |
| Lavage des vêtements de sport | • |
| Lavage des vestes et manteaux | • |
| Lavage des vêtements de travail | • |
| Caractéristiques produit | |
| Type de produit | Lessive pour couleurs |
| Alcalinité | Faiblement alcalin |
| Formation d'agrégats | Détergent en poudre |
| Composants | Tensioactifs, Parfums, Enzymes, Agents séquestrants |
| Biodégradable | • |
| Effet biologique grâce à des enzymes spéciales | • |
| Sans phosphates | • |
| Particulièrement efficace à basse température | • |
| Très efficace dès 40 °C | • |
| Faible temps de maintien | • |
| Lavage efficace même à faible dosage | • |
| Masse volumétrique (à 20 °C) en g/cm ³ | 0,8 |
| Décomposition sans aucun résidu | • |
| Sans microplastiques | • |
| Manipulation aisée | • |
| Additif optimal pour toutes les lessives | • |
| Conseils de stockage | |
| Température de stockage minimale en °C | -20 |
| 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 | • |
| Utilisable après décongélation sans perte de qualité | • |
| Durée de conservation en mois | 24 |
| Conformités, contrôles et indicateurs | |
| Conforme aux normes SGH/CLP | • |