

## ProCare Tex 10 A - 20 l

Lessive pure, concentré liquide, alcaline, 20 l sans phosphates, avec Écolabel européen.



- Pour un nettoyage optimal de toutes sortes de textiles
- Développé spécialement pour Miele Professional
- À base de matières premières renouvelables
- Lavage rapide et efficace même à faible dosage
- Excellentes propriétés détachantes sur les protéines et le gras
- Distingué par l'Écolabel européen

Numéro EAN: 4002516757795 / Numéro de matériel: 12441980 / Ancien Numéro de matériel: 59701302V1

<b>Famille produit</b>	
Lave-linge	•
<b>Efficacité de lavage</b>	
Détachement de la saleté	Très bien
Dissolution des protéines	Bien
Dissolution de la graisse	Bien
<b>Dosage</b>	
Adaptation de la concentration du dosage possible	•
Valeur pH de la solution	12,0-13,0
Convient pour un dosage automatique	•
Utilisable avec tous les degrés de dureté d'eau	•
<b>Utilisation</b>	
Laveries automatiques	•
Hôtellerie, gastronomie	•
Lavage des vêtements de sport	•
Lavage des vestes et manteaux	•
<b>Caractéristiques du produit</b>	
Type de produit	Lessive universelle
Alcalinité	Alcalin
Type d'agrégat	Concentré liquide
Composants	Alcalis, Tensio-actifs
Biodégradable	•
Sans phosphates	•
Efficace à des température de 30 à 90 °C	•
Très efficace dès 40 °C	•
Faible temps de maintien	•
Lavage efficace même à faible dosage	•
Masse volumétrique (à 20 °C) en g/cm <sup>3</sup>	1,17
À base de matières premières 100 % renouvelables	•
<b>Conseils de stockage</b>	
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
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	385
Dimension extérieure, largeur nette en mm	258
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	294
Capacité de charge en g	24000
Capacité en ml	20000
<b>Conformités, contrôles et indicateurs</b>	
Conforme aux normes SGH/CLP	•
Écolabel UE	•
<b>Numéros de contrôle</b>	
Écolabel européen : DE/039/019	•