

ProCare Tex 10 MA - 5 l

Detergente para roupa delicada e de cor, conc. líquido, lig. alcalino, 5 l extremamente eficaz, isento de fosfatos, com rótulo ecológico da UE.



- Para a lavagem ideal de têxteis delicados
- Desenvolvido especialmente para a Miele Professional
- Isento de branqueadores óticos e agentes de branqueamento
- Tempo de atuação curto e regulador de espuma
- Bom poder de remoção de proteínas e de gordura
- Distinguido com o rótulo ecológico da UE

Código EAN: 4002516757665 / Número de material: 12442010 /
Número de material antigo: 59702102V1

Categorias de produto associadas	
Máquinas de lavar roupa	•
Eficiência de lavagem	
Capacidade de remoção de sujidade	Boa
Capacidade de remoção de clara de ovo	Boa
Capacidade de remoção de gordura	Boa
Dosagem	
É possível uma adaptação da concentração de dosagem	•
Valor de pH da solução de aplicação	8,5-9,6
Adequado a uma dosagem automática	•
Aplicável em todas as durezas de água	•
Utilização	
Hotelaria, restauração	•
Lavagem de roupa de desporto	•
Lavagem de vestuário exterior	•
Lavagem de roupa de trabalho	•
Caraterísticas do produto	
Tipo de produto	Detergente roupa delicada/cor
Alcalinidade	Ligeiramente alcalino
Forma do agregado	Concentrado líquido
Composição	Alcalinos, Agente de conservação, Tensioativos
Sem fosfatos	•
Eficaz em temperaturas entre 30 °C a 90 °C	•
Regulação da espuma	•
Densidade (em 20 °C) em g/cm ³	1,03
Indicações de armazenamento	
Temperatura de armazenamento mínima em °C	4
Temperatura de armazenamento máxima em °C	40
Armazenar num local seco e protegido do gelo	•
Fechar novamente os recipientes após a remoção das quantidades parciais	•
Utilizável após o descongelamento sem perda de qualidade	•
Prazo de validade mínimo em meses	24
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	256
Medida exterior, largura líquida em mm	148
Medida exterior, profundidade líquida em mm	193
Peso do conteúdo em g	5450
Quantidade de enchimento em ml	5000
Conformidades, certificação	
Conformidade GHS/CLP	•
Rótulo ecológico da UE	•
Números de teste	
Rótulo ecológico da UE: DE/039/020	•