

SELOX MICRAN

Konzentriertes Flüssigwaschmittel

Anwendung

- Geeignet für Weiß- und Buntwäsche
- zur Eliminierung von unangenehmen Gerüchen
- für alle Maschinensysteme geeignet

Eigenschaften

- wäscht gründlich, farb- und faserschonend
- enthält Tensidkombination mit hohem Schmutz- und Fettlösevermögen
- entfernt hartnäckige Eiweißverschmutzungen
- verleiht der Wäsche duftende Frische
- problemlos über Pumpen dosierbar
- wirtschaftlich und sicher in der Anwendung

Anwendungshinweise

Dosierung:

20-40 g/kg Trockenwäsche je nach Verschmutzung und Wasserhärte

Chemothermische Wäschedesinfektion gemäß §18 IfSG:

Selox micran 4 g/l, Peracid forte 6 ml/l, 15 Minuten, 40 °C, 1:5, AB.

Zusammensetzung gemäß EG-Empfehlung

unter 5 % Phosphonate
5-15 % nichtionische Tenside und anionische Tenside, Seife
enthält außerdem Duftstoffe, Enzyme, Zitrone und Lösemittel.

Physikal.- chem. Eigenschaften

Spez. Gewicht (20 °C): 1,1 g/ml
pH-Wert (1 %ig): 9,0
Ätzalkalität: 0,00 g/l Na₂O
Gesamtalkalität: 0,55 g/l Na₂CO₃

Umwelt

- die enthaltenen Tenside sind sehr gut biologisch abbaubar und übertreffen die Anforderungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes
- enthält keine APEO-Tenside, EDTA, NTA
- COD- Wert: 649.529 mg/ kg

Sicherheit und Transport

Gefahr.

Lagerung

Kühl und frostfrei lagern.

Verpackung

Kanister 21 kg
Faß 225 kg