



OTTALIN SAVON

Flüssige Kombination nativer Seifen zur Unterstützung der Waschkraft auf Waschsleudermaschinen und Waschstraßen .

Eigenschaften

- OTTALIN SAVON ist duftneutral und daher für die Kombination mit allen Kreussler-Waschmitteln geeignet.
- OTTALIN SAVON ist in allen Waschverfahren einsetzbar.
- Durch sehr niedrige Viskosität auch bei tiefen Temperaturen sehr gut automatisiert dosierbar.
- OTTALIN SAVON unterstützt die Waschwirkung sowohl in der Vor- als auch in der Klarwäsche.
- OTTALIN SAVON erhöht das Schmutztragevermögen der Flotte, speziell bei pigmentverschmutzter Wäsche.
- OTTALIN SAVON reduziert die Vergrauung.
- Durch das Rückfettungsvermögen von OTTALIN SAVON wird die Gleitreibung und damit die Mangelgängigkeit verbessert.
- OTTALIN SAVON verhindert statische Aufladung.
- Durch gelinde Schaumbildung wird das Abtragen von Flusen und Haaren verbessert.

Chemisch-physikalische Daten

| | |
|-------------|------------------------------------|
| Form: | Flüssig |
| Farbe: | Gelb, transparent |
| Dichte: | 1,01 g/cm ³ |
| pH Wert: | 11 |
| Viskosität: | 6 mPa·s (20 °C) 9 mPa·s (10 °C) |

Anwendung

Dosierung:

Bei stark verschmutzter Wäsche 1-4 ml OTTALIN SAVON pro kg Textil in die Vor- bzw. Klarwäsche geben.

Zur Verbesserung der Mangelgängigkeit 1-2 ml OTTALIN SAVON pro kg Textil in die Klarwäsche geben.

Der gleichzeitige Einsatz von OTTALIN SAVON mit OTTALIN SOFT oder LANADOL ABAC wird nicht empfohlen.

OTTALIN SAVON ist nur in Weichwasser anwendbar. Bei Anwesenheit von Wasserhärtebildnern sollten diese ausreichend durch das eingesetzte Waschmittel komplexiert werden. Bei Anwendung in Hartwasser ist mit der Bildung von schwerlöslichen Kalkseifen zu rechnen.

Gebrauch und Lagerung

In geschlossenen Behältern ist OTTALIN SAVON mindestens 24 Monate lagerfähig.

Gebinde vor Fremdzugriffen gesichert lagern; nach jeder Entnahme wieder dicht verschließen.

OTTALIN SAVON ist nicht frostempfindlich, sollte aber aus Gründen der Dosiersicherheit vor Verwendung auf 15 °C erwärmt werden.