

# NEUTRACITRIC COMBI

Mjuggörande medel med neutraliserande effekt för alkali

## Användning

- Används som komplement för att neutralisera alkalinitet i tvättprocesser med flytande tvättmedel och för att mjuggöra textilier.
- Lämpligt för både bomull och polyester-bomull.
- Kan användas i mjukt och medelhårt vatten.
- Lämpligt för automatisk dosering.

## Egenskaper

- Goda mjuggörande egenskaper.
- Minskar risken för gula fläckar.
- Minskar uppkomsten av statisk elektricitet.
- Ger bättre mangleffekt.
- Ger godset en god doft.

## Bruksanvisning

Rekommenderad dosering ml/kg torrt gods:

2 - 10 ml/kg, tillsätts i sista sköljningen.

## Sammansättning enligt EG-direktiv

< 5 % Katjon tensider

Parfym.

## Fysikalisk-kemiska egenskaper

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Densitet:         | ca. 1.11 g/ml |
| pH-värde (1 %):   | ca. 3.0       |
| Viskositet (20°C) | ca. 15 mPa.s  |

## Miljö

- Fosfatfritt.
- Tensider i Neutraceutric Combi uppfyller Europeiska Unionens Direktiv EU648/2004 gällande ytaktiva ämnens biologiska nedbrytbarhet.
- COD-värde: 132.985 mg/kg.

## Säkerhet och transport

Icke Skadligt.

Uppfyller europeiska direktiv om klassificering, förpackning och märkning av farliga Kemiska substanser och preparat.

## Förvaring

Använd i över 5°C. Förvara i över 0°C.

## Förpackning

|      |         |
|------|---------|
| Dunk | 20 kg   |
| Fat  | 200 kg  |
| IBC  | 1000 kg |