

NEUTRACETIC

Neutraliseringsmedel för alkalitet

Användning

- Används som ett komplement för att neutralisera spår av alkalinitet.
- Lämpar sig för både bomull och polyester-bomull.
- Kan användas i mjukt och medelhårt vatten.
- Lämpar sig för automatisk dosering.

Egenskaper

- Minskar risken för gula fläckar på textilen
- Neutraliserar i hela sköljprocessen
- Produkten kan tvätta effektivt vid 40-60°C för dem olika smutsgrader

Doseringsanvisningar

Rekommenderad dosering g/kg torrt tvättgods:
1 - 5 g/kg, tillsätts i sista sköljningen.

Sammansättning enligt EU-direktiv

Innehåller ättiksyra.

Fysikalisk-kemiska egenskaper

Densitet: ca. 1.06 g/ml
pH-värde (1 %): ca. 2.7
Viskositet (20°C): ca. 4 mPa.s

Miljö

- Innehåller ingen fosfat, NTA eller EDTA.
- COD-värde: 642.000 mg/l.
- Godkänt för användning på Svanenmärkta tvätterier
- Nordic Ecolabel



Säkerhet och transport

Frätande. UN 2790



GHS05

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

Förvaring

Används i över + 5°C. Förvaras i över 0°C.

Emballage

Dunk 22 kg
Fat 220 kg
Kontainer 1050 kg