

COOL CARE BLUE

Enzymbaserat Tvättmedel för Lågtemperatur Processer

Användning

- Huvudtvättmedel för vita och kulörta textilier
- Optimal effekt vid pH 8.
- Lämpar sig för automatisk dosering

Egenskaper

- Utmärkt smutsborttagningsförmåga vid låga temperaturer
- Utmärkt förmåga att få bort proteinbaserad smuts
- Goda egenskaper mot förgråning
- För tvätt av kulörta och vita textilier
- Produkten kan tvätta effektivt vid 40-60°C för dem olika smutsgrader.

Doseringsanvisning

Rekommenderad dosering g/kg torrt gods:

Smutsgrad	g/kg torrt gods
Lätt	2 - 4 g/kg
Medel	4 - 8 g/kg
Hårt	8 - 20 g/kg

Sammanställning enligt EG-direktiv

>15% Nonion Tensider
5-15% AnionTensider

Fysikaliska- Kemiska egenskaper

Densitet:	1.056 g/ml
pH (100%):	8.0
Viskositet:	65 mPa.s

Miljö

- Tensiderna uppfyller Europeiska Unionens direktiv EU 648/2004 gällande ytaktiva ämnens biologiska nedbrytbarhet
- Innehåller inga alkylfenoletoxylater, NTA, EDTA, fosfater eller optiskt vitmedel
- COD-värde (mg/kg): 1.320.000 mg/L
- Godkänt för användning på Svanenmärkta tvätterier
- Nordisk Ecolabel



Säkerhet och transport

Irriterande



GHS05

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

Förvaring

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

Förpackning

Dunk	22kg
Fat	220 kg
IBC-Container	1050 kg