

# PERACID LIQUID

## Blekmedel för låga temperaturer

### Användning

- Flytande universalblekmedel.
- Perättiksyrebaserat blekmedel.
- Lämpar sig för både bomull och polyester-bomull.
- Används i mjukt vatten.

### Egenskaper

- Ger utmärkt blekeffekt mellan 40 °C and 75 °C.
- Kan användas vid tvättning i låga temperaturer 40 – 60 °C.

### Doseringsanvisningar

Rekommenderad dosering Peracid Liquid (textil:vatten förhållande = 1:5)

| Dosering | Tid    | Temperatur |
|----------|--------|------------|
| 2 ml/l   | 15 min | 60°C       |
| 2 ml/l   | 10 min | 70°C       |

### Sammansättning enligt EG-direktiv

15 – 30% Syreblekning

### Nordisk miljömärkning

Klassificering och märkning av Peracid Liquid baserar sig på närvaron av perättiksyra och väteperoxid, som bryts ned till icke-klassificerade ämnen under tvättprocessen.

### Fysikaliska och kemiska egenskaper

Densitet (20 °C): 1,1 g/ml  
 pH-värde (utspädd): ca. 0,5

### Miljö

- Innehåller inte klor, dvs. inget AOX-utsläpp.
- Biologiskt nedbrytbart.
- COD-värde: 183 148 mg/kg.

### Säkerhet & transport



GHS03 GHS05 GHS07 GHS09

UN 3149

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

### Förvaring

Används i över + 5 °C. Förvaras i över -20 °C och under + 30 °C.

### Emballage

Dunk 22 kg  
 Fat 220 kg  
 IBC 1000 kg