

PERACID FORTE

Blekmedel för låga temperaturer

Användning

- Allmänt blekningsmedel.
- Perättiksyrabaserad blekning.
- Kemisk desinfektion vid 40 °C.
- Kem-termisk desinfektion mellan 60 °C och 70 °C.
- Lämpligt för både bomull och polyester-bomull.
- För användning i mjukt vatten.

Egenskaper

- Ger utmärkt blekeffekt mellan 40 °C och 75 °C.
- Levererar antibakteriella, fungicida, antivirala hygienfördelar.
- Produkten bleker effektivt vid 40 - 60 °C för olika smutsgrader.

Bruksanvisning

Rekommenderad dosering:

0,7 ml Peracid Forte per l vatten (= 3,9 g/kg textil), 15 min vid 60 °C eller 10 min vid 70 °C (tyg till vatten 1:5).

Kemisk desinfektion vid 40 °C: 2 - 4 g/l Selox Micran (= 8 - 16 g/kg textil), 6 ml/l Peracid Forte (= 26,4 g/kg textil), 10 minuter, 40 °C, (tyg till vatten 1:4).

Sammansättning enligt EG-direktiv

< 5 % fosfonater
>30 % syreblekning

Fysikaliska och kemiska egenskaper

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

Miljö

- Innehåller inte klor, dvs. inget AOX-utsläpp.
- Biologiskt nedbrytbart.
- COD-värde: 365 690 mg/l
- Godkänt för användning på Svanenmärkta tvätterier.
- Nordisk miljömärkning.

Säkerhet och transport



GHS02



GHS05



GHS07



GHS09

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

Förvaring

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

Förpackning

Dunk 22 kg
Fat 220 kg
IBC 1050 kg