



## Egenskaber

- Fremragende, fiberbeskyttende blegeeffekt allerede fra 40 °C
- Et særdeles skånsomt, højeffektivt og miljøvenligt blegemiddel, der øger vaskekraften
- Som tilsætning til solovaskemidler som DERVAL SOLO, DERVAL RENT, TREBON BASIS
- Som ekstra blegemiddel i fuldvaskeemidler som TREBON PLUS til særligt stærkt tilsmudset eller plettet vasketøj
- Aktiv ilt blegning, affaldsprodukterne er fuldstændigt biologisk nedbrydelige
- Ingen AOX-belastning i spildevandet
- Kontrolleret frigørelse af den aktive ilt gennem blegefremmende pH-forhøjelse ved hydrolysen; derved yderlige forbedring af vaskekraften
- Blegekomponenter i pulverform som tilsætning i vaskeprocessen, enkel håndtering
- Anvendelse i kombination med alkaliske solovaskemidler i DERVAL eller TREBON produktserien

**Højaktiv blegesoda på basis af en perhydrat-forbindelse til oxygen-blegning i vask til samtidig forbedring af vaskevirkningen.**

## Fsisk – kemiske data

Udseende:	hvidt krystal granulat
Vægtfylde:	800 - 1.000 g/ml
Aktiv ilt:	min. 13,5 %
Samlet alkalicitet:	6,5 g/l
Indhold:	(1% opløsning)
Æts alkalicitet:	2,7 g/l
	(1% opløsning)
pH-værdi:	10,5 - 10,6
	(1% opløsning)

## Anvendelse

Dosering til klarvask sammen med vaskemidlet:

Tilsætningsmængde: 5-10 g/kg fyldevægt

Doseres OTTALIN OXY først efter den opnåede vasketemperatur (40-80 °C), øges blegevirkningen. Blegetiden skal da være mindst 15 min.

## Brug og opbevaring

Opbevares tørt og køligt.  
Luk ikke beholderen lufttæt til. Hvis du spilder produktet, må det spildte produkt ikke hældes tilbage i beholderen.

Alle oplysninger baserer på vor nuværende viden. Anvendelsen af produktet skal tilpasses de pågældende driftsforhold. Eventuelle forpligtelser kan ikke udledes.

***kreussler***

*Kompetent og effektiv  
i tekstilkemi og hygiejne*