

Clax 200 Pur-Eco 24D1

Svanemerket vaskeforsterker

Beskrivelse av produktet

Clax 200 Pur-Eco er en konsentrert vaskeforsterker med tensider og enzymer som er spesielt effektiv på å fjerne fett og olje fra tekstiler. Den egner seg til bruk på fargede tekstiler, samtidig som den holder hvite tekstiler hvite. Produktet er utmerket til sterkt tilsmussede tekstiler som arbeidstøy og duker av polyester eller bomull. Brukes også til å vaske matter. Clax 200 Pur-Eco er svanemerket. Kun til profesjonelt bruk.

Bruksanvisning

Kannen med Clax 200 Pur-Eco kobles direkte til det automatiske doseringsanlegget som sørger for riktig konsentrasjon. Doseringen avhenger av smussgraden.

Lav smussgrad: 0,5-2,0 ml/kg

Normal smussgrad: 2,0-5,0 ml/kg

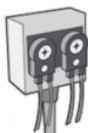
Høy smussgrad: 3,0-6,0 ml/kg

Veldig høy smussgrad: 6,0-8,0 ml/kg

Anbefalt vasketemperatur: 40-60 °C

Doseringsforslagene er kun en anbefaling.

Bytte av beholder



Dosering

Hver produktbeholder er koblet til en integrert eller ekstern pumpe som doserer middel automatisk i maskinen i hver vaskesyklus.



Ta bort tom beholder

NB! Ha på anbefalt verneutstyr. Når tomt for middel, skru opp og løft ut kork med påmontert stigerør.



Sett inn ny beholder

Sjekk stigerørsetiketten og påse at du tar frem tilsvarende produkt. Skru av kennekork og sett kork med stigerøret inn i ny produktbeholder og skru til. Ny produktbeholder settes tilbake i kennekurv/produkt-hylle. Kannekork skrur på tom Produktbeholder som legges til gjenvinning.



Egenskaper

Utseende:	Klar fargeløs væske
Lukt:	Råstoff
pH:	ca. 8 (ufortynnet), ca. 8 (i 0,28 % bruksløsning)
Tetthet:	ca. 1,04 kg/L
Viskositet:	ca. 40 mPa.s
Korrosjon:	Ikke etsende for metaller
Materialløselighet:	Fullstendig oppløselig i vann
Reaktivitet og stabilitet:	Det er ingen fare ved vanlig lagring og normal bruk. Stabil under normale temperaturforhold og anbefalt bruk.

Disse tallene er typiske verdier og skal ikke tolkes som nøyaktige spesifikasjoner.

Lagringsbetingelser og holdbarhet

Oppbevares tillukket i originalemballasjen. Av hensyn til produktkvaliteten: Oppbevares ved 6-40 °C og ikke i direkte sollys. Holdbart 1 år etter produksjonsdato.

Råd for sikkerhet og miljø:

- Se sikkerhetsdatablad for informasjon om egenskaper og vernetiltak
- Unngå over- eller underdosering
- Det er betalt vederlag for innsamling og gjenvinning av produktets emballasje

