

Clax 200 Color 24B1

Vaskeforsterker med tensider

Beskrivelse av produktet

Clax 200 Color er en konsentrert tensidbasert vaskeforsterker som effektivt fjerner fett og olje fra tekstiler – med god skumkontroll. Produktet holder smusset i løsning som hindrer tilbakeslag til tekstilene. Egner seg blant annet til vask av arbeidstøy av bomull og/eller polyester. Kan brukes på både hvitt og farget tøy. Kun til profesjonelt bruk.

Bruksanvisning

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

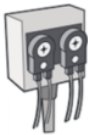
Lav smussgrad: 0,5-2,0 ml/kg tøy

Middels smussgrad: 2,0-5,0 ml/kg tøy

Høy smussgrad: 3,0-6,0 ml/kg tøy

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 kannekork og sett kork med stigerøret inn i ny produktbeholder og skru til. Ny produktbeholder settes tilbake i kannekurv/produkt-hylle. Kannekork skrur på tom Produktbeholder som legges til gjenvinning.



Egenskaper

Utseende:	Klar fargeløs væske
Lukt:	Råstoff
pH:	ca. 7 (ufortynnet), ca. 7 (i 0,2 % bruksløsning)
Tetthet:	ca. 0,98 kg/L
Viskositet:	ca. 50 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 0-40 °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

