



DeLaval klorfri rengøringsmiddel CFD100

CFD100 er et flydende, alkalisk rengøringsmiddel. Det er udviklet specielt til hårde vandmiljøer, da det indeholder en meget effektiv kompleksdanner.

- Klor og fosfatfrit middel - lav miljøbelastning.
- Særdeles kraftigt rengøringsmiddel der gør fremragende rent.
- Skånsomt mod materialer og udstyr - længere holdbarhed og renere overflader.



DeLaval klorfri rengøringsmiddel CFD100

Højkoncentreret flydende alkalisk rengøringsmiddel til malke- og køleudstyr, fri for klor- og fosforforbindelser. Det er formuleret med meget effektive vandhårdhedsdispersere, hvilket giver meget gode rengøringsresultater selv under ekstremt hårde forhold. Der veksles med DeLaval CidMax, frekvens afhængigt af vandets hårdhed. For rådgivning, kontakt DeLaval servicetekniker i dit område.

Dosering	Doseres ved 30-50 ml pr. 10 liter vand (0,3-0,5%). Vekselvask: Kontroller rengøringsresultatet, og juster om nødvendigt doseringen. Alkalisk-dominerende rengøring: Kontroller rengøringsresultatet, og juster doseringen af rengøringsmidlet og / eller øg hyppigheden af syrevask.
Anvendelse	Efter malkning tømmes anlægget for resterende mælkerester. Skyl med varmt vand (40-45 ° C). Doser CFD100 i varmt vand (60-85 ° C). Cirkulér i 7-10 minutter. Sørg for, at temperaturen forbliver over 40 ° C i hele kredsløbet. Kontroller malkecentral og vandflow, tøm systemet for vaskeopløsningen. Skyl systemet med koldt drikkevand. Lad systemet tørre.
Opbevaring	Opbevares på et køligt, tørt, sikkert og frostfrit sted i originalemballagen tæt lukket. Produktets viskositet ændres, hvis temperaturen bliver under 10 ° C. Bed din DeLaval-tekniker om råd til at justere pumpens indstillinger om foråret og efteråret. Holdes væk fra direkte sollys og høje temperaturer. Opbevares utilgængeligt for børn.
Udseende	Klar, let gul, flydende
Massefylde (20°C)	1,27 g/ml ± 0.01
Sammensætning	Natriumhydroxid
pH (1% opløsning)	12.6 ± 0.5
Holdbarhed	1 år fra produktionsdato