



## „SuperClean“

Plovimo skystis „SuperClean“ sėkmingai naudojamas jau daugelį metų ir bandymais nustatyta, kad puikiai tinka „DeLaval“ įrangai plauti. Tai chloro pagrindu pagaminta plovimo priemonė, veiksmingai pašalinanti pieno riebalus ir baltymus, skirta melžimo ir pieno aušinimo įrangai plauti. Veiksminga įrangos plovimo tvarka lemia nepriekaištingą pieno kokybę ir sumažina bakterijų veisimosi melžimo įrenginiuose grėsmę.

- Sukurtas taip, kad būtų stipriai šarminis ir pašalintų pieno riebalus, o kompleksonai padėtų mažinti mineralinių apnašų susidarymą.
- Turi daugiau chloro, kad veiksmingai pašalintų baltymų nuosėdas.
- Idealiai tinka, kai pagrindinis plovimas yra šarminis, o vanduo yra minkštas arba vidutinio kietumo, arba pakaitiniam plovimui atlikti, kai vanduo yra kietas.



## „SuperClean“

Tai skystas šarminis melžimo ir pieno aušinimo įrenginių ploviklis, kurio sudėtyje yra daugiau chloro, kad veiksmingai pašalintų baltymus. Naudokite pakaitomis su „DeLaval“ rūgštiniu plovikliu, dažnis priklauso nuo vandens kietumo. Prireikus patarimo, susisiekite su „DeLaval“ techninės priežiūros specialistu.

Rekomenduojama norma	Norma: 0,5 dl produkto 10 l vandens. Naudokite pakaitomis su „DeLaval“ rūgštiniu plovikliu: nuo 1 karto per savaitę iki kas antrą plovimo kartą, priklausomai nuo vandens kietumo. Apsvarstykite galimybę prireikus naudoti „DeLaval“ biocidinį CIP tirpalą.
Nurodymai naudotojams	Baigę melžti, ištuštinkite melžimo įrangą, kad neliktų pieno pėdsakų. Praskalaukite šiltu (40–45 °C) vandeniu. Į karštą vandenį (60–85 °C) įpilkite reikiamą „SuperClean“ kiekį. Leiskite tirpalui 7–10 minučių cirkuliuoti sistemoje. Pasirūpinkite, kad vandens temperatūra visą laiką nenukristų žemiau 40 °C. Patikrinkite melžtuvą ir vandens tekėjimo srovę, o baigę plauti, plovimo tirpalą išleiskite į nuotekų rezervuarą. Praplaukite įrangą šaltu geriamuoju vandeniu. Leiskite įrangai išdžiūti.
Laikymo sąlygos	Saugokite nuo užšalimo. Plovikliui užšalus, atitirpinkite kambario temperatūroje ir suplakite, kad atgautų savo pradinę sandarą. Saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių ir aukštos temperatūros. Laikykite vaikams neprieinamoje vietoje.
Išvaizda	Skaidrus, švelniai gelsvos spalvos skystis
Santykinis tankis (20 °C temperatūroje)	1,18 g/ml ±0,01
Pagrindinės sudedamosios dalys	Natrio hipochloritas, natrio hidroksidas
pH (1 % tirpalo)	12,20 ±0,5
Galiojimo laikas	1 metai nuo pagaminimo datos (nurodytos ant pakuotės)