



„Extra“

„Extra“ – labai veiksmingas biocidinis bendrovės „DeLaval“ pagamintas ir ištirtas tirpalas. Tai unikalus kalio ir natrio hidroksidų derinys, kuris kartu yra ir stabilus, ir pasižymintis labai stipriu poveikiu. Jis veiksmingai išplauna ir dezinfekuoja įrangą, sumažina bakterijų veisimosi grėsmę ir padeda užtikrinti aukščiausią pieno kokybę.

- Specialiai sukurtas naudoti ypač kietame vandenyje.
- Šarminis, kad pašalintų riebalus.
- Turi chloro, kad dezinfekuotų melžimo ir pieno aušinimo įrenginius bei pašalintų baltymų likučius.



„Extra“

Rekomenduojama norma	Norma: 0,6 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.
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 „Extra“ kiekį. Leiskite tirpalui 7–10 minučių cirkuluoti 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. Nepanaudoto produkto likučius, jo atliekas ir tuščias pakuotes šalinkite laikydamiesi šalyje galiojančių reikalavimų.
Išvaizda	Skaidrus, švelniai gelsvos spalvos skystis
Santykinis tankis (20 °C temperatūroje)	1,129 g/ml ±0,01
Pagrindinės sudedamosios dalys	Natrio hipochloritas, kalio hidroksidas
pH (1 % tirpalo)	12,50 ±0,5
Galiojimo laikas	9 mėnesiai nuo pagaminimo datos (nurodytos ant pakuotės)