



„OptiCid“

Plovimo skystis „OptiCid“ sėkmingai naudojamas jau daugelį metų ir bandymais nustatyta, kad puikiai tinka „DeLaval“ įrangai plauti. Tai paprastas skystas rūgštinis ploviklis, skirtas kalkių nuosėdoms iš melžimo įrangos šalinti. Idealiai tinka pakaitiniams plovimams atlikti. „OptiCid“ gerai pašalina kalkes, nebrangus naudoti. Veiksminga įrangos plovimo tvarka lemia nepriekaištingą pieno kokybę ir sumažina bakterijų veisimosi melžimo įrenginiuose grėsmę.

- Nebrangi, kalkių nuosėdas gerai pašalinanti plovimo priemonė, skirta naudoti minkštame arba vidutinio kietumo vandenyje.
- Iš melžimo įrenginių pašalina kalkių nuosėdas, pieno akmenį ir mineralus.
- Tinka naudoti tiek pagrindiniam šarminiam plovimui, tiek papildomam plovimui atlikti.

„OptiCid“



Tai paprastas skystas rūgštinis ploviklis melžimo ir pieno aušinimo įrangai plauti, kurį sudaro azoto ir fosforo rūgščių mišinys, užtikrinantis veiksmingą kalkių nuosėdų pašalinimą, bet kartu nekenkiantis medžiagoms, iš kurių pagaminta įranga. Naudokite pakaitomis su „DeLaval“ šarminiu plovikliu, taip dažnai, kaip reikia, atsižvelgdami į vandens kietumą. Patikrinkite, ar ploviklio sudedamosios dalys tinka įrangai plauti. Prireikus patarimo, susisiekite su „DeLaval“ techninės priežiūros specialistu.

| | |
|---|---|
| Rekomenduojama norma | 50–70 ml produkto 10 l vandens (0,5–0,7 %). Visada pilkite rūgštį į vandenį, jokia būdu ne atvirkščiai. |
| Nurodymai naudotojams | Ištuštinkite melžimo įrenginį. Pirmiausia praplaukite drungnu vandeniu (40–45 °C). Į karštą vandenį (60–85 °C) įpilkite reikiamą ploviklio kiekį. Leiskite tirpalui 7–10 minučių cirkuliuoti sistemoje. Pasirūpinkite, kad vandens temperatūra niekada nenukristų žemiau 40 °C. Patikrinkite, ar plovimo tirpalas gerai cirkuliuoja praplaudamas visus melžtuvus, ir ar vamzdžiuose susidaro vadinamieji „maukai“. Išpilkite plovimo tirpalą lauk. Praplaukite šaltu švari vandeniu. Reguliariai tikrinkite plovimo rezultatus ir, jei reikia, pakoreguokite normą ir (arba) dažnį. |
| Laikymo sąlygos | Laikykite vertikaloje padėtyje, sandariai uždarytose originaliose gamintojo pakuotėse, gerai vėdinamoje vietoje, 5–40 °C temperatūroje. Saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių ir aukštos temperatūros. Laikykite atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvulių pašaro. Laikykite vaikams neprieinamoje vietoje. |
| Išvaizda | Bespalvis skystis |
| Santykinis tankis (20 °C temperatūroje) | 1,21 g/ml |
| Pagrindinės sudedamosios dalys | Azoto ir fosforo rūgščių derinys |
| pH (1 % tirpalo) | < 1 |
| Galiojimo laikas | 12 mėnesių nuo pagaminimo datos (nurodytos ant pakuotės) |