



## DESO (Melko-D)

SKYSTAS ŠARMINIS DEZINFEKUOJAMASIS PLOVIKLIS, SKIRTAS MAISTO PRAMONEI

**Naudojant laikytis saugumo reikalavimų! Sudėtyje yra biocido.**

### NAUDOJIMO SRITIS:

Vamzdynams, įrangai ir talpykloms vienu metu ir plauti, ir dezinfekuoti pieno, maisto pramonėje ir ūkiuose. Tinka apdoroti paviršiams iš nerūdijančiojo plieno, plastiko, stiklo, keramikos ir plauti vamzdynams rankomis ir mašinomis.

### YPATYBĖS:

Skystas šarminis mažai putojantis dezinfekuojamasis ploviklis, kurio dezinfekuojamasis komponentas yra aktyvusis chloras. Turi baktericidinį poveikį Gram+ ir Gram- florai. Iširtos bakterijos: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Streptococcus faecalis*, *Candida albicans*.

**PAKUOTĖ:** 5, 10, 25 l plastikiniai kanistrai

### PLOVIKLIO SKIEDINIO KONCENTRACIJA:

0,5–2,5 % (50–250 ml 10 l vandens) skiedinys

### NAUDOJIMO VADOVAS:

Uždarajam plovimo ciklui: skalauti vamzdžius šiltu vandeniu. Plauti 0,5 % ploviklio skiediniu (50 ml 10 l vandens) 55–60 °C temperatūroje 15 minučių. Plauti mašina ir rankomis: užpilti 2,5 % ploviklio skiedinio ant paviršiaus. Veikimo laikas – 15 min. Ploviklio skiedinio temperatūra – 20–30 °C. Jei plaunama rankomis, vėliau mechaniškai nuvalyti paviršių šepetiu ir kruopščiai skalauti karštu vandeniu. Plaunant mašina skalauti paviršius suslėgtuoju karštu vandeniu. Pieno pramonėje ir ūkiuose naudoti DESO pakaitomis su HAKO. Pavyzdžiui, ryte pamelžus išplauti vamzdynus ir įrangą DESO ploviklio skiediniu, o vakare pamelžus – HAKO ploviklio skiediniu.

**SUDĖTIS:** 5–15 % natrio hidroksido, 15–30 % natrio hipochlorito, < 5 % fosfatų.  
1 % skiedinio pH 12

### ATSARGUMO PRIEMONĖS:

Koncentratas turi ėsdinamąjį poveikį. Saugotis, kad nesiliestų su oda, kad priemonės nepatektų į akis. Rekomenduojama naudoti apsaugines pirštines. Jei kyla pūslų pavojus, būtina dėvėti tvirtai priglundančius apsauginius akinius. Patekus į akis, jas reikia skalauti dideliu kiekiu vandens ir kreiptis medicinos pagalbos. Patekus ant odos, nuplauti dideliu kiekiu vandens.

### PAKUOTĖ IR APLINKA:

Pakuotė pagaminta iš polietileno, išvalytą pakuotę galima naudoti pakartotinai. Gabenimo pakuotė pagaminta iš gofruotojo kartono ir polietileno plėvelės, tinkamų naudoti pakartotinai. Saugoti, kad priemonės nepatektų į dirvožemį, paviršinius ir požeminius vandenis.

DESO ploviklio skiedinio koncentracija,	% elektros laidumas, mS/cm (25 °C)
0,5	3,3
0,6	4,3
0,7	4,7
0,8	5,5
0,9	6,1
1,0	6,8

06/2019



„ESTKO“, AS  
Kullerkupu 2, Kangru 75403,  
Kiili savivaldybė, Harjuma, Estija  
Tel. 679 03 10, faks. 679 03 01  
El. paštas tellimused@estko.ee