



Tulpe Detersan

Kietų paviršių plovimo priemonė – dezinfekantas.

Tulpe Detersan yra valanti ir dezinfekuojanti vienu metu priemonė, skirta naudoti visiems paviršiams maisto gamybos vietose, visuomenės sveikatos priežiūros įstaigose bei kitose visuomeninės paskirties vietose. **Tulpe Detersan** galima naudoti ant visų paviršių maisto gamybos vietose. Sudėtyje esantys junginiai padaro šią priemonę labai efektyvia prieš platų mikroorganizmų spektrą, esant bet kokio kietumo vandeniui.

Tulpe Detersan:

- viena priemonė plovimui ir dezinfekcijai;
- skaido riebalus ir pridžiūvusį purvą;
- efektyvi prieš platų mikroorganizmų spektrą, pagerina higieninį saugumą;
- efektyvi bet kokio kietumo vandenyje.

Produkto sudėtis

Pateikiama Saugos duomenų lapuose.

Naudojimo instrukcija

Plovimas ir dezinfekcija. Naudojama koncentracija 2,0 % (80 ml į 4 l drungno vandens). Pašalinkite maisto likučius. Paskleiskite tirpalą pašluoste ar šepėčiu. Palikite 5 – 15 minutėms. Nuskalaukite paviršius, kontaktuojančius su maistu, švriu vandeniu, leiskite išdžiūti. Tirpalo paruošimui gali būti naudojama speciali dozavimo sistema, siekiant kontroliuoti sąnaudas.

Generalinis plovimas ir dezinfekcija. Naudojama koncentracija 2,0 – 4,0 % (20 – 40 ml į litrą drungno vandens). Pašalinkite maisto likučius. Paskleiskite tirpalą pašluoste, šepėčiu ar žemo slėgio plovimo įranga. Palikite 5 – 15 minutėms. Nuskalaukite paviršius, kontaktuojančius su maistu, švriu vandeniu, leiskite išdžiūti. Stipriai užterštose vietose pradžioje plaukite paviršius naudojant **Tulpe Detersan**.

Informacija apie saugų naudojimą

Pilna saugaus naudojimo ir išmetimo informacija yra pateikta priemonės saugos duomenų lape. Laikyti originalioje talpoje, sandariai uždarytas, vengti tiesioginių saulės spindulių bei staigių temperatūrinių režimų pokyčių. Laikyti ne žemesnėje nei 0°C ir ne aukštesnėje nei +35°C temperatūroje. Jeigu laikomasi rekomendacijų, **Tulpe Detersan** yra tinkama naudoti visiems paviršiams, esantiems virtuvėse.

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena	Skystis
Spalva	Skaidri, raudona
Kvapas	Būdingas
pH, 100 %, 20-25°C	10,5 – 11,0
Santykinis tankis, g/cm ³ , 20°C	1,02 – 1,05

Galiojimo laikas

2 metai nuo pagaminimo dienos.

Mikrobiologinių tyrimų rezultatai

Tyrimai buvo atlikti pagal LST EN 1650:2008 ir LST EN 1276:2010 metodus.

Esant 2 % **Tulpe Detersan** darbinio tirpalo koncentracijai ir 20°C temperatūrai bei nešvarioms sąlygoms, kai ekspozicijos laikas: 5 minutės, baktericidiškai aktyvus (*S.aureus*, *P.aeruginosa*, *E.coli*, *E.hirae*) ir, kai ekspozicijos laikas: 15 minučių, fungicidiškai aktyvus (*C.Albicans*).