



Tulpe Delicate

Neutrali, silpnai putojanti grindų plovimo priemonė.

Tulpe Delicate:

- neutrali, silpnai putojanti visų vandeniui atsparių grindų plovimo priemonė, kuri specialiai sukurta naudoti grindų plovimo mašinose, taip pat tinka vieno disko šveitimo mašinoms ir rankiniam plovimui;
- idealiai tinka grindų plovimo mašinoms ant plėvelėmis dengtų grindų;
- sudėtyje esančios paviršiaus aktyvios medžiagos sumažina plovimo tirpalų paviršių įtempimą ir padidina plovimo tirpalų efektyvumą;
- efektyviai šalina stiprius nešvarumus, purvą ir riebalus nuo visų vandeniui atsparių grindų (išskyrus neapsaugotą medį);
- inkorporuota kvapų neutralizavimo technologija - naikina blogų kvapų molekules, todėl sustiprina kvapų poveikį ir palieka gaivų kvapą;
- tinkama visų tipų vandeniui atsparioms grindims - universalus panaudojimas;
- labai ekonomiška dėl puikių valymo savybių, esant mažai koncentracijai.

Produkto sudėtis

Pateikiama Saugos duomenų lapuose.

Naudojimo instrukcija

Rankinis plovimas: minimalus - 50 ml į 10 l vandens (0,5 % / 1:200), didinant koncentraciją iki 5 % stipriems nešvarumams. Įpilti priemonę į kibirą su vandeniu, paskleisti tirpalą, leisti pareaguoti, jeigu reikia, surinkti nešvarų tirpalą. Geriausia rezultatui pasiekti naudoti kartu su mikropluošto pašluostėmis.

Grindų plovimo mašina: naudoti **Tulpe Delicate** 100 - 200 ml į 10 l vandens (1 – 2 %). Įpilti priemonę į mašinos rezervuarą, paskleisti tirpalą, pašveisti ir surinkti nešvarų tirpalą. Nenaudoti didesnės nei 1 % koncentracijos tirpalo ant grindų, dengtų plėvelėmis.

Informacija apie saugų naudojimą

Tulpe Delicate – dirginančio poveikio priemonė. Naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Nemaišyti su kitomis chemijos priemonėmis. Laikyti originalioje talpoje, sandariai uždarytas, vengti tiesioginių saulės spindulių bei staigių temperatūrinių režimų pokyčių. Sandėliavimo temperatūra 0 ÷ +35°C. Nenaudoti ant vandeniui jautrių grindų, pavyzdžiui., neapsaugoto medžio ar kamščio. Patikrinti, ar priemonė tinka valomiems paviršiams

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena	Skystis
Spalva	Skaidri, žalia
Kvapąs	Būdingas
pH, 100 %, 20-25°C	8 – 9
Santykinis tankis, g/cm ³ , 20°C	1,00 – 1,02

Galiojimo laikas

2 metai nuo pagaminimo dienos.