



BS Zerofoam

Koncentruota priemonė, slopinanti putojimą.

BS Zerofoam:

- sudėtyje turi paviršiaus aktyviųjų medžiagų, kurios drėkina plaunamus paviršius bei padeda atpalaiduoti nešvarumus;
- efektyviai sumažina putojimo intensyvumą įvairiose maisto pramonės srityse;
- padidina plovimo tirpalo efektyvumą;
- tinkama naudoti virš 40°C temperatūroje;
- galima dozuoti automatiškai;
- tinkama naudoti putų kontrolei butelių, dėžių plovimo mašinose, CIP sistemose, tunelinėse plovimo mašinose bei kituose plovimo įrenginiuose, kurie naudojami maisto bei gėrimų pramonėje;
- lengvai nuskalaujamas.

Produkto sudėtis

Pateikiama Saugos duomenų lapuose.

Naudojimo instrukcija

BS Zerofoam dozuojamas tiesiogiai į tirpalą, naudojama koncentracija 50 – 500 mg/l (50 – 500 ml/m³) priklausomai nuo įrenginių, užterštumo bei susidarančių putų. Optimaliausia veikimo temperatūra yra virš 40°C.

Informacija apie saugų naudojimą

Mūvėti apsaugines pirštines/ dėvėti apsauginius drabužius/ naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Nemaišyti su kitomis chemijos priemonėmis. Laikyti vėdinamoje, vėsioje vietoje, atokiau nuo drėgmės. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Laikyti ne žemesnėje nei -10°C temperatūroje ir ne aukštesnėje nei +35°C temperatūroje bei atokiau nuo šilumos šaltinių. Tarą apsaugoti nuo fizinio apgadinimo. Būtina po plovimo priemonę nuskalauti nuo visų paviršių, kurie tiesiogiai kontaktuoja su maisto ar gėrimų produktais.

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena	Skystis
Spalva	Skaidri, bespalvė, šviesiai gelsva, gelsva
Kvapapas	Būdingas
pH, 5 %, 20-25°C	5 – 8
Santykinis tankis, g/cm ³ , 20°C	~ 0,94

Galiojimo laikas 2 metai nuo pagaminimo dienos.



PR05 F04/ Leidimas 1

COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =

UAB „BS Chemical“
Baltijos pr. 123-9, LT-93224 Klaipėda
tel./fax.: +370 46 366279
www.bs-chemical.com