

GFC 2

Rūgštinis putų valiklis paviršiams ir įrangai valyti

koncentratas

Produkto savybės

- putojantis ploviklis
- efektyvi sudėtis
- užtikrina sunkiai pasiekiamų vietų švarą
- pašalina kalkių nuosėdas, rūdžių dėmes, skaido gyvulinius riebalus ir baltymus

GFC 2 yra skirta maisto pramonės įrangai ir paviršiams plauti. Valymo priemonė putoja, todėl tinka valyti tiek vertikaliems, tiek ir horizontaliems paviršiams.

Sudėtis

fosforo rūgštis, dodecylbenzene sulfonrūgštis, paviršinio aktyvumo medžiagos, putų stabilizatorius, komplekso sudaromoji medžiaga.

Naudojimas

Nuplauti apdorojamus paviršius 50–55 °C vandeniu ir pašalinti neprikibusius nešvarumus. Iš koncentrato paruošti darbinį tirpalą. Po to tirpalą putų gaminimo įrenginiu, purškimo buteliuku užpurkšti arba šepetiu užtepti ant paviršiaus ir palaukti, kol pradės veikti. Neprikibusius nešvarumus ir putas nuplauti karštu (55 °C) vandeniu. Po to paviršius dezinfekuoti.

DĖMESIO! Netinka naudoti ant lengvųjų metalų paviršių.

Tirpalo koncentracija ir poveikio laikas

2-10%	20-100ml/l	10-15 min
-------	------------	-----------

Ispėjimas

Kenksminga prarijus. Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Gali ėsdinti metalus. Mūvėti apsaugines pirštines/ dėvėti apsauginius drabužius/ naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena: *skystis*

Kvapas: *specifinis*

pH: *~2*

Tirpumas: *vandenyje tirpus bet kokių santykiu*

Tankis: *1,024 g/cm³ (20°C)*

Laikymo sąlygos

Žr. ant pakuotės „geriausias iki“ datą. Laikyti aukštesnėje kaip +10 °C temperatūroje, saugoti nuo tiesioginės saulės spindulių.

Pakuotė

25L kanistras (25,6kg)

200L statinė (204,8kg)

1000L IBC (1024kg)



Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Urda tee 3, Jälgimäe, Saku vald, Estija

Telefonas +372 6626 511 | Faksas: +372 6626 522

info@goodpointchemicals.com