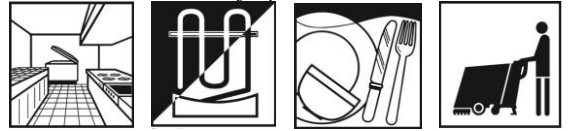


Tulpe Calcoff



Koncentrēts atkaļķošanas līdzeklis.

Tulpe Calcoff – koncentrēts skābs neputojošs līdzeklis kaļķakmens attīrīšanai no virtuves un ēdināšanas iekārtām, traukiem un trauku mazgājamām mašīnām, konvekcijas krāsnīm, tvaika katliem, marmītiem, sterilizatoriem, tējkannām, tējas vai kafijas pagatavošanas iekārtām, grīdas skruberi, tvaika generatoriem, plastmasas, stikla, vieglmetāla un nerūsējošā tērauda virsmām. Neorganiskās skābes un virsmaktīvajām vielām kombinācija nodrošina efektīvu visu tipu virsmu atkaļķošanu.

Tulpe Calcoff:

- efektīva atbrīvošanās no kaļķa aplikuma palīdz aizsargāt iekārtas;
- mazs patēriņš, pateicoties augstajai koncentrācijai;
- palīdz novērst siltuma zudumus, ko izraisa kaļķakmens;
- pasargā sildelementus no pārkaršanas;
- piemērots izmantošanai pārtikas rūpniecībā.

Produkta sastāvs

Norādīts Drošības datu lapās.

Lietošanas instrukcija

Tīrīšana smidzinot. Mazgājami atvērti virsmas. Uz virsmas izsmidziniet 10% darba šķīdumu (100 ml/l silta ūdens). Atstājiet uz vismaz 10 minūtēm un berziet ar birsti. Rūpīgi noskalojiet ar tīru ūdeni un ļaujiet nožūt.

Trauku mazgājamās mašīnas. Pirms darba uzsākšanas izslēdziet dozēšanas ierīci. Piepildiet mašīnu ar tīru ūdeni. Lai pagatavotu 5–10% šķīdumu (50–100 ml/l), ielejiet nepieciešamo **Tulpe Calcoff** daudzumu ūdenī. Ieslēdziet mašīnu uz 10–15 minūtēm. Iztecinaiet ūdeni un pārbaudiet rezultātu. Ja nepieciešams, atkārtojiet darbības. Iztecinaiet ūdeni un rūpīgi izskalojiet. Ļaujiet nožūt, atstājot atvērtas durtiņas. Ieslēdziet dozēšanas iekārtu.

Mērcēšana. Izmanto 5-10% koncentrāciju (50-100 ml **Tulpe Calcoff** uz 1 litru ūdens), atkarībā no piesārņojuma līmeņa. Ielejiet šķīdumu traukā vai iemērciet instrumentus šķīdumā, līdz kaļķakmens izšķīst. Berziet, ja nepieciešams notīrīt iestāvējušos aplikumu. Mainiet šķīdumu, ja ir daudz kaļķakmens, un atkārtojiet mērcēšanas procedūru. Rūpīgi noskalojiet ar tīru ūdeni un ļaujiet nožūt.

Kafijas automātu mazgāšana. Ievērojiet kafijas automāta ražotāja norādījumus.

Grīdas skruberu mazgāšana. Sagatavojiet 5% šķīdumu (50 ml Tulpe Calcoff uz 1 litru ūdens) tīrā šķīduma traukā. Palaidiet šķīdumu caur sprauslām, līdz iekārtas dozēšanas sistēma ir piepildīta ar Tulpe Calcoff šķīdumu (no sprauslām plūstošā ūdens pH <3,0). Pārtrauciet šķīduma plūsmu caur sprauslām un atstājiet šķīdumu sistēmā 10 minūtes. Piepildiet tīra šķīduma tvertni ar tīru ūdeni. Palaidiet tīru ūdeni caur sprauslām, līdz izplūstošā ūdens pH ir ~7,0 (neitrāls). Izmantotais šķīdumu nav jāizvada no grīdām, ja mazgāšanu veiksiet virs kanalizācijas lūkas. Izlejiet ūdeni no tvertnēm un atstājiet mašīnas durvis atvērtas.

Informācija par drošu lietošanu



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

UAB „BS Chemical“
Briedžio g. 13, LT-97187 Kretinga
mob. tel. +370 663 73748,
info@bs-chemical.lt
www.bs-chemical.com

PRODUKTA APRAKSTS

Pėdėjās pārskatīšanas datums: 13.01.2026.

Pilna lietošanas un atbrīvošanās no vielas instrukcija ir sniegta produkta Drošības datu lapās. Glabāt oriģinālā iepakojumā. Uzglabāšanas telpās temperatūra jāuztur ne zemāka kā -10 °C un ne augstāka kā +35 °C. Ievērojot rekomendējamās lietošanas nosacījumus, **Tulpe Calcoff** ir derīgs izmantošanai uz visām virsmām, kas parasti sastopamas virtuvēs, taču varam, misiņam vai alumīnijam tas jālieto ļoti uzmanīgi (īslaicīgs iedarbības laiks).

Koncentrācijas noteikšanas metode

Iesniedzama atsevišķi.

Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Agregātstāvoklis	Šķidrums
Krāsa	Caurspīdīga, bezkrāsaina
Smarža	Raksturīga
pH, 1 %, 25 °C	1,5 – 2,5
pH, 100 %, 25 °C	0 – 0,5
Relatīvais blīvums, g/cm ³ , 20 °C	1,27 – 1,31

Derīguma laiks

2 gadi no ražošanas datuma.



BS[®]
CHEMICAL

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

UAB „BS Chemical“
Briedžio g. 13, LT-97187 Kretinga
mob. tel. +370 663 73748,
info@bs-chemical.lt
www.bs-chemical.com