



BS Kristalfoam

Putojošs skābes bāzes mazgāšanas līdzeklis, emulgējošs organiskus un neorganiskus netīrumus.

BS Kristalfoam:

- mazgāšanas līdzeklis, kas piemērots minerālnosēdumu, rūsas un organiskā piesārņojuma likvidēšanai;
- produktā esošās virsmaktīvās vielas pazemina virsmas spraigumu un palielina mazgāšanas līdzekļa efektivitāti;
- emulgē organisko un neorganisko piesārņojumu;
- viegli noskalojas no virsmas;
- var izmantot putu tīrīšanas sistēmās kā arī augstspiediena smidzinātājos (1- 3% šķīdums, 10 - 40 °C temperatūrā attauko un efektīvi attīra stipri netīras virsmas ar olbaltumu, likvidē pelējumu un raugu);
- paredzēts lietot manuālā mazgāšanas veidā, iegremdējot;
lietojot putu mazgāšanas ierīces, tiek iegūtas stingras putas
- var lietot visu pret skābēm izturīgo virsmu mazgāšanai – uz nerūsējošā tērauda, vara, alumīnija, bronzas, stikla un plastmasas;
- piemērots tīrīšanai gan iekšēlu gan āra iekārtu virsmām, sienām un grīdas flīzēm;
- var tik izmantots mazgāšanai ar rokām.

Produkta sastāvs

Produkta sastāvs atrodams Drošības datu lapā.

Lietošanas instrukcija

Pielietošanas sfēra: Piemērots izmantošanai pārtikas rūpniecībā, tīrot mazgājamas iekārtas ar putu mazgāšanas metodi un īpašu virsmu mazgāšanai. Līdzekli nedrīkst izmantot virsmām, kas pārklātas ar alumīnija vai cinka pārklājumu ar anoda metodi. Nepieciešams sekot līdz norādījumiem par dozēšanas režīmu, temperatūru un laiku.

Mazgāšanas veids	Ieteicama koncentrācija, %	Temperatūra, °C	Laiks, min
Mazgāšana ar putam	1,0 - 5,0	10 – 40	5 – 20
Mazgāšana ar augstu spiedienu	0,2 – 2,0	10 – 50	2 – 5
Mazgāšana ar rokām	1,0 – 5,0	10 – 50	5 – 20
Mazgāšana ar iegremdēšanas metodi (spēcīgāka attīrīšana)	1,0 – 10	līdz 60	līdz 60

Mazgāšana ar iegremdēšanas metodi (ikdienas tīrīšana)	1,0 – 5,0	līdz 60	līdz 60
--	-----------	---------	---------

Pēc līdzekļa lietošanas, virsmu rūpīgi noskalot ar spēcīgu ūdens strūklu.

Ļoti netīrām virsmām produktu atšķaidīt koncentrācijā 1:5 - 1:1 un uzsmidzināt uz virsmas, atstāt iedarboties kādu laiku, pēc tam noskalot ar ūdeni zem spiediena. Pēc nepieciešamības, procedūru atkārtot vairākas reizes.

Informācija par drošu lietošanu

Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus. Nesamaisīt produktu ar citām ķīmikālijām. Glabāt cieši aizvērtā oriģinālajā tilpumā sausās, vēdināmās telpās. Neglabāt kopā ar degošām organiskām vielām un arī to savienojumiem, reducējošām vielām, sārmiem, metāliem. Glabāt tālāk no siltuma avotiem, izvairīties no tiešiem saules stariem, ne zemākā, kā -10°C temperatūrā un ne augstākā, kā +35°C temperatūrā. Ir nepieciešams mazgāšanas līdzekli noskalot stundas laikā. Ja rodas neskaidrības, rekomendējams **BS Kristalloam** izmēģināt uz konkrētiem metāliem.

Metodika koncentrācijas noteikšanai

Tiek sniegta atsevišķi.

Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Agregātstāvoklis	Šķidrums
Krāsa	Caurspīdīgs, no bezkrāsas līdz iedzelteni zaļganas
Smarža	Raksturīga
pH, 1 %, 20-25°C	~ 1,7
pH, 100 %, 20-25°C	~ 0
Relatīvais blīvums, g/cm ³ , 20°C	1,28 – 1,30

Derīguma termiņš

2 gadi no izgatavošanas dienas.