



BS Balance

Skābs pH līdzeklis kalņa profilaksei pudelju mazgāšanas iekārtu siltās skalošanas sekcijās.

BS Balance:

- neitralizē sārmus, kas tiek pārnesti uz siltās skalošanas sekciju;
- stabilizē ūdens cietību siltās skalošanas sekcijās; regulāri lietojot **BS Balance** neļauj apkaļķoties pudelju groziem un sprauslām;
- piemērots automatizētai dozēšanai un kontrolei.

Produkta sastāvs

Norādīts Drošības datu lapās.

Lietošanas instrukcija

BS Balance dozējams ar automātiskiem dozatoriem. Siltas skalošanas sekcijā jāuztur pH 8–9 (pēc šo parametru var ņemt vērā). Parasti nepieciešami 50–300 g **BS Balance**/ m³ ūdens. Dozēt vajag intensīvas maisīšanas zonā.

Informācija par drošu lietošanu

Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus. Glabāt cieši aizvērtā oriģinālajā tilpumā sausās, vēdināmās telpās. Neglabāt kopā ar degošām organiskām vielām un savienojumiem, spēcīgiem reduktoriem, sārmu, metāliem, metālu oksīdiem. Nesabojāt iepakojumu. Glabāt ne zemākā par -10 °C temperatūrā un ne augstākā par +35 °C temperatūrā, kā arī projām no siltuma avotiem un saules stariem. Lietot tikai labi vēdināmās vietās, telpās ar ierīkotu vilkmes ventilāciju, stingri ievērojot lietošanas instrukcijas. Ievērot kopējos darba ar ķīmiskajiem līdzekļiem noteikumus. Nedrīkst jaukt ar citām ķīmikālijām. Lietojot ir aizliegts ēst, dzert, smēķēt. Neļaut, lai gaisā veidojas tvaiku koncentrācijai, pārsniedzot atļauto robežvērtību apkārtējā gaisā. Izmantot individuālos aizsardzības līdzekļus. Neizmantot dzelzs un alumīnija instrumentus. Šķaidot, uzmanīgi maisījumu liet ūdenī. Stingri aizliegts šķaidot ūdeni liet maisījumā. Atšķaidītu maisījumu nedrīkst glabāt metāla tvertnēs.

Koncentrācijas noteikšanas metode

Iesniedzama atsevišķi.

Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Agregātstāvoklis	Šķidrums
Krāsa	Tumši brūns
Smarža	Raksturīga
pH, 1 %, 20–25°C	1,0 – 1,5

pH, 100%, 20–25°C	~ 0
Relatīvais blīvums, g/cm ³ , 20°C	1,60 – 1,70

Derīguma termiņš

2 gadi no ražošanas datuma.