

BS Sanicip



Sārmais neputojošs mazgāšanas līdzeklis ar nātrija hipohlorītu - dezinfektants.

Līdzeklis **BS Sanicip** paredzēts dažādu objektu pārtikas rūpniecības, alus un dzirkstošo dzērienu ražošanas un piena pārstrādes uzņēmumos mazgāšanai un dezinfekcijai. Pārtikas jomas dezinfektants (4. tipa biocīds). Virsmu, iekārtu un cauruļvadu mazgāšanai un dezinfekcijai pārtikas un dzērienu ražošanas uzņēmumos.

BS Sanicip:

- tīršanas un dezinfekcijas līdzeklis, paredzēts slaukšanas iekārtu mazgāšanai;
- kombinēts tīršanas līdzeklis, paredzēts izmantošanai gan cirkulācijai, gan izsmidzināšanai;
- ātri nomazgā organisko un vecu olbaltumvielu aplikumu;
- neputo, viegli noskalojams;
- pareizi lietojot, nebojā nerūsējošā tērauda, betona, flīžu, keramikas materiālu virsmas;
- līdzeklis paredzēts plastmasas kastu gaļas pārstrādes ražotnēs un putnu fermās, piena slaukšanas iekārtu, piena cauruļvadu, piena dzesēšanas iekārtu, plākšņu pasterizatoru un separatoru piena rūpniecībā, misas dzesētāju alus ražošanā, augļu prešu, augļu sulu tvaicēšanas aparātu mazgāšanai un dezinfekcijai.

Produkta sastāvs

Norādīts Drošības datu lapās.

Lietošanas instrukcija

| Izmantošanas joma | Rekomendējamā koncentrācija, % | Temperatūra, °C | Laiks, min. |
|---|--------------------------------|-----------------|-------------|
| Vārīšanas katli, separatori, misas dzesētāji, cauruļvadi | 1,0–3,0 | 70–80 | 20–30 |
| Automātiskā žāvēšanas kameru rāmju mazgāšana un dezinfekcija | 0,5–3,0 | 40–90 | 1–3 |
| Plākšņu termiskās iekārtas, augļu preses, augļu sulu tvaicētāji | 1,0–3,0 | 60–80 | 30–50 |
| Piena slaukšanas un dzesēšanas iekārtas | 0,5–1,0 | 40–60 | 10–20 |
| Piena pasterizatori, separatori | 1,0–3,0 | 60–80 | 15–30 |
| Rezervuāri, cauruļvadi | 0,5–1,0 | 50–60 | 10–20 |
| Taras mazgāšana un dezinfekcija tam paredzētajās iekārtās | 0,2–1,0 | 50–60 | 0,08–2 |

| | | | |
|--|---------|---------|--------|
| Gaļas injektoru mazgāšana | 1,0–1,5 | līdz 40 | 10–20 |
| Olu plastmasas formiņu mazgāšana un dezinfekcija | 0,5–2,5 | 20–60 | 10–15 |
| Trauku mazgāšana un dezinfekcija automātiskajās mazgāšanas mašīnās | 0,2–1,0 | 40–70 | līdz 5 |

Mazgāšanas iekārtas, virsma pēc mazgāšanas rūpīgi jānoskalo ar ūdeni.

Informācija par drošu lietošanu

Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. Saskaroties ar skābēm, izdala toksiskas gāzes. Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus. Nedrīkst samaisīt ar citām ķīmikālijām. Glabāt ne zemākā kā -10 °C temperatūrā un ne augstākā kā +20 °C temperatūrā, kā arī projām no siltuma avotiem un saules stariem. **BS Sanicip** nav paredzēts izmantošanai vieglo metālu virsmu (alvas, cinka, alumīnija, misiņa) mazgāšanai. Pirms ilgstošas lietošanas, ja rodas šaubas, izmēģināt līdzekli uz attiecīgām virsmām.

Iepakojums

Aizskrūvējamas 20 L (24 kg) tvertnes, 200 L (240 kg) mucas un 1 m³ (1200 kg) konteineri.

Koncentrācijas noteikšanas metode

Sniedzama atsevišķi.

Elektriskā vadītspēja

Produktu šķīdumu elektriskās vadītspējas atkarības no koncentrācijas un temperatūras līkne sniedzama atsevišķi.

Fizikālās un ķīmiskās īpašības

| | |
|---|-------------------------|
| Agregātstāvoklis | Šķidrums |
| Krāsa | Caurspīdīga, iedzeltena |
| Smarža | Raksturīga (hlors) |
| pH, 1 %, 25 °C | 11,5 – 12,5 |
| pH, 100 %, 25 °C | 14,0 |
| Relatīvais blīvums, g/cm ³ , 20 °C | 1,19 – 1,24 |

Derīguma termiņš

6 mēneši no ražošanas datuma.