



Ecoclean 201

Happeline mittevahutav pesemisvahend ringpesuks.

Ecoclean 201:

- lüpsiseadmete pesemiseks mõeldud puhastusvahend;
- vähese vahutavusega, tugevalt happeline fosforhappel põhinev pesuvahend, mis sobib laiale kasutusalaale toidu- ja joogitööstuses;
- koostises sisalduvad pindaktiivsed ained vähendavad pesulahuste pindpinevusi ja suurendavad pesulahuste tõhusust;
- tõhus anorgaanilise mustuse, valkude ja tärklise vastu;
- sobib kasutamiseks kõrge surve ja turbulentsete lahuste liikumise korral;
- kleepumisvastane toime;
- saab kasutada alumiiniumpindade pesemiseks;
- sobib kasutamiseks rooste eemaldamiseks;
- sobiv kasutamiseks toiduainetööstuses.

Toote koostis

Esitatud ohutuskaardil.

Kasutusjuhend

Ecoclean 201 kasutatakse 1,0 – 3,0% m/m (0,7 – 2,1% v/v) olenevalt saastatuse tasemest. Pärast pesemist tuleb jookide või toiduga otseselt kokku puutuvad pinnad hoolikalt loputada veega. Sobib soojusvahetite pesemiseks, soovitatav kontsentratsioon on umbes 5,0%.

Teave ohutu kasutamise kohta

Kanda sobivaid kaitsekindaid/ kaitseriietust/ silmade/ näokaitset. Mitte segada teiste keemiliste vahenditega. Hoida tihedalt suletud originaalpakendis kuivas, ventileeritavas ruumis. Mitte hoida koos tuleohtlike orgaaniliste ainete ja nende ühenditega, leeliste, metallidega. Mitte kahjustada pakendit. Hoida temperatuuril mitte alla -10 °C ja mitte üle +35 °C, eemal soojusallikatest, vältida otsest päikesevalgust. Pesuvahend on vaja tunni jooksul maha loputada. Kahtluse korral on soovitatav testida **Ecoclean 201** kindlatel metallidel enne selle pikemaajalist kasutamist.

Kontsentratsiooni määramise meetodika

Esitatakse eraldi.

Elektrijuhtivus

Eraldi on välja toodud tootelahuste elektrijuhtivuse sõltuvuse kontsentratsioonist ja temperatuurist kõver.

Füüsikalised ja keemilised omadused



| | |
|--|----------------------|
| Agregaatne olek | Vedelik |
| Värv | Läbipaistev, värvitu |
| Lõhn | Iseloomulik |
| pH, 1%, 20-25°C | 1,5 – 2,5 |
| pH, 100 %, 20-25°C | 0,0 – 0,6 |
| Suhteline tihedus, g/cm ³ , 20 °C | 1,25 – 1,28 |

Kehtivusaeg

2 aastat tootmiskuupäevast.