

Dm Cid

soluție alcalină, cu clor pentru utilizarea în industria alimentară și la aparatele de muls

Caracteristici

- soluție transparentă, de culoare galbenă deschisă;
- nu conține substanțe spumogene;
- soluția de 1 % are pH: 11,8;
- densitatea la 20°C: 1,25;
- temperatura de îngheț: - 21°C.

Compoziția

- hidroxid de potasiu,
- hidroxid de sodiu,
- stabilizatori ai clorului,
- substanțe anticorozive.

Forma farmaceutică

Soluție de spălare și dezinfectare.

Mod de utilizare

- se recomandă efectuarea unei aplicări intense pentru îndepărtarea diferitelor depuneri și impurități.
- în cazul sistemelor CIP se recomandă folosirea unei soluții în concentrație de 0,5 – 1 %, care va trece prin conducte, la temperaturi de 50 –60°C.
- ulterior trebuie efectuată limpezirea cu apă rece și curată.

Măsuri de protecție

A nu se amesteca niciodată produsul cu alte produse pe bază de acizi !

Deșeurile

Deșeurile sau flacoanele goale vor fi manipulate conform reglementărilor locale în vigoare.

Prezentare

Flacoane de 30 kg și 210 kg.

Producător

CID LINES BV- The Professional Hygiene Company, 8900 IEPER, Waterpoortsaat 2, Belgia