



## DM CLEAN

### Opis produktu

Alkaliczny produkt myjący do instalacji CIP

Opis produktu

DM Clean jest płynnym, alkalicznym, nie pieniący się produkt do mycia instalacji CIP, sprzętu, pojemników w myjkach automatycznych oraz powierzchni w różnych działach przemysłu spożywczego. DM Clean może być także zastosowany do ręcznego i mechanicznego mycia posadzek.

Właściwości

DM Clean zawiera wodorotlenek sodu, wodorotlenek potasu, fosfonian, inhibitory korozji oraz związki zwilżające. DM Clean może być zastosowany w przemyśle mleczarskim, browarnictwie, produkcji napojów.

Sposób użycia

Mycie systemów CIP:

- przepłukać instalację wodą przed myciem
- wprowadzić do obiegu roztwór DM Clean o stężeniu od 0,5 do 2%, temperatura roztworu powinna wynosić od 50 do 60°C
- czas kontaktu od 10 do 20 minut
- wypłukać czystą wodą

Mycie sprzętu (szczególnie mieszalników do mięsa):

- przepłukać wodą przed myciem
- wprowadzić roztwór DM Clean o stężeniu od 1 do 2% w letniej wodzie
- włączyć mieszalnik na 30 minut
- wypłukać czystą wodą

Mycie podłóg (szorowarka):

- stężenie 0,5%
- spłukać podłogę po myciu

Specyfikacja

Postać: bezbarwny płyn

pH (1%): 12,5 (1%)

Gęstość (20°C): 1.235 kg/L

Temperatura krzepnięcia: -10°C

Temperatura wrzenia: 100°C

Rozpuszczalność w wodzie: 100%

Magazynowanie i utylizacja

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu z dala od żywności, napojów i pasz/karmy dla zwierząt w temperaturze poniżej 50°C. Opakowanie powinno być zamknięte, jeśli produkt nie jest w użyciu. Utylizować w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi/ krajowymi przepisami.

Instrukcje bezpieczeństwa dla użytkownika

Chronić przed dziećmi.

Nie dopuszczać do kontaktu/zmieszania się produktów o odczynie alkalicznym i kwaśnym.

Zawsze, przed pierwszym zastosowaniem produktu, należy przeprowadzić test na małej powierzchni.

Należy skontaktować się ze specjalistą CID LINES w celu dobrania odpowiedniego programu mycia i dezynfekcji, który jest dostosowany do rodzaju zabrudzenia oraz specyficznych warunków zakładu.

Przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z treścią jego Karty Charakterystyki oraz ulotki technicznej.

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Opakowanie:** 25kg , 240kg , 1000kg