



DM CID ULTRA

Opis produktu

Alkaliczny produkt do zastosowania w przemyśle spożywczym

Opis produktu

DM Cid Ultra to płynny, alkaliczny produkt myjąco-dezynfekujący o działaniu bakterio- i drożdżakobójczym przeznaczony do stosowania w przemyśle spożywczym. Służy do utrzymywania higieny wszelkich urządzeń i instalacji produkcyjnych w przemyśle spożywczym w obiegach zamkniętych, przemysłowych linii myjących oraz instalacji CIP. Skuteczność potwierdzona badaniami zgodnie z normą EN 1276 oraz EN 1650.

Właściwości

DM Cid Ultra zawiera wodorotlenek sodu oraz diaminę jako substancję czynną.

DM Cid Ultra wykazuje działanie bakterio- i drożdżakobójcze.

Sposób użycia

Mycie i dezynfekcja:

- przeprowadzić płukanie z zastosowaniem zimnej/ciepłej wody
- wprowadzić do obiegu 0,5% roztwór DM Cid Ultra, o temperaturze 50°C, na minimum 15 minut. Temperatura na końcu procesu nie może być niższa niż 50°C.

Po użyciu oczyszczone powierzchnie dokładnie spłukać wodą przeznaczoną do spożycia

Specyfikacja

Postać: klarowna, żółta, nie pieniąca się ciecz

pH : ok. 12.5 (1%)

Gęstość (20°C): ok. 1.15 kg/L

Magazynowanie i utylizacja

Przechowywać w temperaturze nie przekraczającej 50°C. Chronić przed zamarznięciem. Opakowanie powinno być zamknięte, jeśli nie jest w użyciu. Utylizować w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi/ krajowymi przepisami.

Instrukcje bezpieczeństwa dla użytkownika

Zawsze, przed pierwszym zastosowaniem produktu, należy zapoznać się z treścią Karty Charakterystyki oraz ulotki technicznej produktu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 25kg , 200kg