



CIP-CLEAN A

Alkaliczny środek do czyszczenia zbiorników

Art.-Nr. 2410

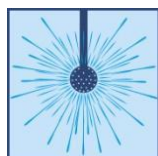


CIP CLEAN A usuwa skutecznie i całkowicie

- Drożdże, pleśnie i zaległości białkowe,
- Garbniki i lekkie osady kamienia winnego,
- Tłuszcze, oliwy i inne organiczne resztki produktów.

CIP CLEAN A jest do czyszczenia nie pieniący i wolny od chloru

- W przemyśle produkcji napojów jak winiarnie, mleczarnie, browary, rozlewnie.
- Zbiorników, urządzeń, instalacji rozlewniczych i separatorów,
- Urządzeń ze stali nierdzewnej, ceramiki i tworzyw sztucznych.



Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

1 : 33 do 1 : 200 CIP-CLEAN A z wodą - w zależności od metody czyszczenia:

1. odmaczanie 0,5 do 1,0% poddać działaniu roztworu przez 2-3 dni,
2. poprzez pompę /CIP procedura/ 1 do 3 % roztwór pompować w obiegu zamkniętym pod niskim lub wysokim ciśnieniem przez 30 do 60 minut
3. ręczne czyszczenie 0,5% roztworem

Ciepła woda podwyższa efekt czyszczenia.

Po zakończeniu oczyszczania powierzchnie, instalacje gruntownie wypłukać czystą wodą.

Nie stosować do aluminium, cynku, cyny albo metali kolorowych!

Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: bezbarwny płyn o charakterystycznym zapachu.

Skład: alkalia, fosfoniany i pomocniczych dodatków w wodzie. Wolny od AOX i aldehydów

Klasyfikacja koncentratu: powoduje poważne oparzenia.

Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowią jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania. Status: styczeń 2013

Dystrybutor: Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210

tel kom 601 437687

<http://www.hwr-chemie.pl>

e-mail: klinsc@poczta.onet.pl