



CIP-CLEAN S

Kwasowy środek do czyszczenia zbiorników

Art.-Nr. 2420

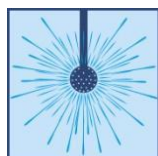


CIP CLEAN S usuwa skutecznie i całkowicie :

- Kamień piwny, kotłowy, mleczny i resztki zacieru.
- Drożdże i inne pozostałości produktu.
- Osady mineralne i lekkie zanieczyszczenia tłuszczowe

CIP CLEAN S jest nie pieniący przeznaczony do czyszczenia

- 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 S 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 1 do 3 % roztworem czyścić zewnętrzne i wewnętrzne powierzchnie zbiorników lub urządzeń.

Ciepła woda podwyższa efekt czyszczenia.

Po zakończeniu oczyszczania powierzchnie, instalacje gruntownie wypłukać czystą wodą.

Nie stosować do cynku, cyny, szarego odlewu, stali konstrukcyjnej oraz metali kolorowych!

Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: bezbarwny płyn o charakterystycznym zapachu.

Skład: przygotowany z nieorganicznego kwasu, niejonowych środków powierzchniowo czynnych, materiałów pomocniczych i inhibitorów korozji w wodzie. Nie zawiera kwasu solnego i siarkowego.

Klasyfikacja koncentratu: Żrący – powoduje 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