

ROKO® PROFESSIONAL SOLVAREN CIP-D

OPIS

ROKO PROFESSIONAL SOLVAREN CIP-D płyn do mycia i dezynfekcji urządzeń mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt, do stosowania w układach obiegowych CIP w przemyśle spożywczym i w gospodarstwach rolnych do mycia urządzeń udojowych (metodą zanurzeniową). Działa bakteriobójczo i grzybobójczo.

Substancja czynna: aktywny chlor uwalniany przez podchloryn sodu WE 231-668-3, CAS 7681-52-9, Zawartość 4,5 – 6,0g/100 g.

SKŁAD

związki wybielające na bazie chloru, fosfoniany

WYMAGANIA TECHNICZNE

Wygląd.....transparentny lub opalizujący płyn

pH.....min. 11,0

Gęstość w 20°C, g/cm³.....1,250 ± 0,050

ZASTOSOWANIE

Sposób użycia Przygotowany roztwór roboczy wprowadzić do urządzenia dozującego w układzie CIP. Po użyciu produktu wymaganym czasie dezynfekcji powierzchnie należy dokładnie spłukać wodą przeznaczoną do spożycia.

Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze przy stężeniu 1% (1 g/ 100 g) w czasie 5 minut, w temp. 20°C, działanie grzybobójcze 1,5% (1,5 g/ 100 g) – w czasie 15 minut, w temp. 20°C. Produkt przeznaczony jest do stosowania w postaci rozcieńczonej.

Zalecenia:

W przypadku wylania się płynu na powierzchnię natychmiast zmyć wodą. Po użyciu umyć ręce. Stosować w dobrze wentylowanych

pomieszczeniach. Czas wentylacji po stosowaniu preparatu 10-15 minut. Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Chronić przed zanieczyszczeniem ujęcia wody pitnej. Nie wdychać par produktu. Nie jeść, nie pić i nie palić podczas stosowania produktu.

Przed użyciem produktu należy zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.

Tylko do użytku profesjonalnego!