

ROKO® PROFESSIONAL SURFACE QUAT

OPIS

Płyn myjąco-dezynfekujący o właściwościach bakteriobójczych i grzybobójczych przeznaczony do dezynfekcji: 1. w przemyśle spożywczym: pomieszczeń oraz powierzchni i urządzeń mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt. Do stosowania w układach obiegowych CIP i w formie natryskowej. 2. w miejscach użyteczności publicznej, w tym w obszarze medycznym (poza obszarem klinicznym): ścian, podłóg, toalet oraz sprzętów, wyposażenia, mebli nie będących wyrobami medycznymi

Substancja czynna: **Czwartorzędowe związki amonowe**, benzylo-C12-16-alkilodimetylowe, chlorki CAS: 68424-85-1 [zaw. 20 g/100g]

SKŁAD

Czwartorzędowe sole amoniowe, alkohol, niejonowy środek powierzchniowo czynny

WYMAGANIA TECHNICZNE

Wyglądtransparentna lub lekko opalizująca ciecz

pH8,0 ± 1,5

Gęstość w 20°C, g/cm³.....0,985 ± 0,050

ZASTOSOWANIE

Sposób użycia: Wprowadzić roztwór roboczy do urządzenia dozującego w układzie CIP albo nanieść na powierzchnię za pomocą mopa lub szmatki. Preparat może być stosowany do ręcznego mycia i dezynfekcji jak również namaczania, natrysku. Działanie bakteriobójcze 0,5% (0,5g/100 g) w czasie kontaktu 5 minut, temp. 20°C, działanie grzybobójcze 0,8% (0,8g/100g) w czasie kontaktu 15 minut, temp. 20°C. Po wymaganym czasie dezynfekcji powierzchnie należy dokładnie spłukać wodą o jakości wody pitnej.

Uwaga: Preparat jest przeznaczony do zastosowania profesjonalnego.

Zalecenia: W przypadku wylania się płynu powierzchnię natychmiast zmyć wodą. Po użyciu umyć ręce. Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Przechowywać w chłodnym miejscu w pozycji pionowej. 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.