



TCS 1111- ALGE CLEANER

Środek dezynfekujący oraz czyszczący stosowany na powierzchniach pokrytych glonami, mchem, pleśnią, grzybami oraz bakteriami

nr art. 1111

TCS
Tensid Cleaning System

Preparat TCS 1111 Alge Cleaner jest skutecznym środkiem czyszczącym, który z łatwością usuwa glony, mchy, pleśnie oraz grzyby. Produkt ten skutecznie działa zarówno w wodzie zimnej jak i w wodzie gorącej. Produkt jest biologicznie degradowalny.

Jest to skuteczny środek dezynfekcyjny do stosowania zarówno przeciwko bakteriom gram ujemnym jak i bakteriom gram dodatnim. Preparat ten działa łagodnie wobec wszelkiego typu materiałów. Stosowanie tego preparatu zapewnia utrzymywanie się efektu ochronnego aż do pięciu lat.

ZAKRES STOSOWANIA:

Preparat TCS 1111 Alge Cleaner jest stosowany w celu usunięcia glonów, pleśni oraz grzybów z wszelkiego typu powierzchni. Preparat ten może być również stosowany w wannach, mieszalnikach, systemach rurociągowych, systemach chłodniczych oraz klimatyzacyjnych, urządzeniach do mycia butelek, osprzęcie, narzędziach, instrumentach itp. Preparat TCS 1111 Alge Cleaner jest stosowany również w celu uzyskania ochrony zapobiegawczej oraz w celu przeciwdziałania zarastaniu powierzchni oraz systemów obiegowych. Powierzchnie porowate są chronione przed atakiem w/w czynników do 5 lat.

DOZOWANIE:

(przygotować roztwór w połączeniu z wodą lub stosować koncentrat)

Dezynfekcja instrumentów.	1:10
Dezynfekcja powierzchni.	1:10
Dezynfekcja pomieszczeń mokrych.	1:10
Odkazanie kuchni oraz pozostałych pomieszczeń służących do przygotowania żywności.	1:20
Usuwanie glonów, mchów, grzybów, itp.	1:25 - 1:50
Ochrona zapobiegawcza powierzchni	stosować koncentrat
Zapobieganie rozwoju glonów na basenach pływackich oraz w systemach obiegowych.	1:100

OCHRONA ZAPOBIEGAWCZA, ok. 3-5 lat. Preparat TCS 1111 Alge Cleaner należy rozpylić bezpośrednio na powierzchnię, która ma być poddana ochronie. Preparat powinien pozostać na tej powierzchni, nie należy go spłukiwać.

UWAGA! TCS 1111 Alge Cleaner nie wolno mieszać z anionowymi środkami powierzchniowo czynnymi takimi jak znajdują się np. w płynach do ręcznego zmywania naczyń.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA:

Powierzchnie porowate: Bardzo zanieczyszczone powierzchnie muszą wpięć zostać oczyszczone przy pomocy odpowiednich środków czyszczących. Następnie, posługując się rozpylaczem niskociśnieniowym należy zaaplikować preparat TCS 1111 Alge Cleaner i następnie pozwolić aby działał przez dwie doby. Trwale przylegające zanieczyszczenia należy zmyć pod wysokim ciśnieniem lub zeskrobać.

Instrumenty oraz narzędzia: Instrumenty oraz narzędzia należy zanurzyć w kąpeli zawierającej roztwór TCS 1111 Alge Cleaner przez ok. 30 minut, następnie wyjąć je i wypłukać.

DANE TECHNICZNE:

Produkt dostarcza się w 5 lub 25 litrowych plastikowych kanistrach
Masa właściwa wynosi: 1,0 kg/l
Produkt posiada odczyn pH ok. 10,5
Produkt zawiera czwartorzędową etoksylowaną alkiloaminę kokosową.

OSOBISTE WYPOSAŻENIE OCHRONNE:

Należy zakładać rękawice ochronne oraz okulary ochronne.

PRZECHOWYWANIE:

Produkt należy przechowywać w zamkniętym, oryginalnym naczyniu, chroniąc przed mrozem.

OKRES TRWAŁOŚCI:

Ok. 24 miesiące w nieotwieranym opakowaniu.

OZNAKOWANIE:



PRODUKT PODRAŻNIA OCZY ORAZ SKÓRĘ

W znaczeniu przepisów transportu drogowego oraz kolejowego produkt ten nie jest klasyfikowany jako materiał niebezpieczny.

Niniejsza informacja jest jedynie wskazówką w sprawach dotyczących postępowania z produktem, dlatego też firma Trion Tensid AB nie może udzielić żadnej gwarancji względem osiągniętego rezultatu. Użytkownicy produktu przed jego użyciem muszą go wypróbować i sami odpowiadają za uzyskany rezultat.

Nowelizowano w dniu 02/28/2005

TRION TENSID AB

Sveder usgatan 1-3 | SE 754 50 UPPSALA | Szwecja Tel: +0046 18-15 61 90 | Faks: +46 18-69 66 27
email: info@trion.se