



Diversey™



suma®

Bac conc

D10 conc

Wysoce skoncentrowany, uniwersalny preparat myjąco-dezynfekcyjny

Opis

Suma Bac conc D10 conc jest skoncentrowanym preparatem myjąco-dezynfekcyjnym, przeznaczonym do mycia i dezynfekcji powierzchni i urządzeń w przemyśle spożywczym i gastronomii, w miejscach przygotowywania i spożywania posiłków. Jest produktem polecanym do mycia i dezynfekcji: sprzętów i innych powierzchni, mających jak i nie mających bezpośredniego kontaktu z żywnością. Posiada właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze.

Suma Bac conc D10 conc to fioletowy płyn, zawierający związki neutralizujące twardość wody, a także niejonowe i kationowe związki powierzchniowo czynne. Kationowe związki powierzchniowo czynne zapewniają właściwości dezynfekcyjne preparatu, a w połączeniu z pozostałymi składnikami, także doskonałe właściwości myjące. Należy go stosować przy użyciu dozownika Divermite S.

Cechy

- jeden produkt do mycia i dezynfekcji
- szerokie spektrum działania (bakteriobójcze i grzybobójcze)
- efektywne usuwanie różnych zabrudzeń w tym tłuszczowych i przypalenizn
- skuteczny przy stosowaniu wody o różnym stopniu twardości
- produkt w saszetce, w formie koncentratu to mniejsza ilość odpadów oraz mniejsza przestrzeń zajmowana podczas magazynowania

Właściwości

Postać:	przejrzysta, purpurowa ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	≈ 11
Gęstość (20°C):	≈1.03

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

Sposób użycia

Suma Bac conc D10 conc dostarczany jest w plastikowych saszetkach (1,5 L), które należy stosować przy użyciu specjalnego dozownika: Divermite S.

Wielkość dozy w dozowniku ustawionym fabrycznie wynosi: 15 ml. W przypadku zastosowania innego nastawu dozownika, należy zweryfikować liczbę doz do uzyskania określonej skuteczności mikrobiologicznej roztworu roboczego.

a) Metoda natryskowa (butelka ze spryskiwaczem) - działanie bakteriobójcze i przeciw grzybom drożdżopodobnym

1. Butelkę Divermite uzupełnić wodą, a następnie umieścić ją w dozowniku Divermite S. Do butelki dodać 1 dozę (15 ml) preparatu (1 doza preparatu na 750 ml roztworu). Otrzymany roztwór produktu to: 2%.
2. Z powierzchni usunąć luźne zabrudzenia.



Diversey™



suma®

Bac conc

D10 conc

Sposób użycia, cd.

3. Przygotowany roztwór natrysnąć na powierzchnie.
4. Przy pomocy ścierki lub gąbki przetrzeć myte powierzchnie.
5. Powierzchnie spłukać czystą wodą.
6. Nanieść ponownie roztwór na uprzednio umyte powierzchnie.
7. Roztwór pozostawić do zadziałania na powierzchni na przynajmniej 1 minutę.
8. Umyte i zdezynfekowane powierzchnie spłukać dokładnie czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

b) Metoda natryskowa (butelka ze spryskiwaczem) - działanie bakteriobójcze, przeciw grzybom drożdżopodobnym i pleśniam

Stosować roztwory robocze o stężeniu ok. 2,66%, pozostawiać je na powierzchni na 15 minut, do zadziałania. Wszystkie pozostałe obszary tak jak w pkt. a).

c) Wiaderko - działanie bakteriobójcze i przeciw grzybom drożdżopodobnym

1. Do wiaderka wody (4 L) dodać 2 dozy (30 ml) preparatu. Otrzymany roztwór preparatu to: 0,75%.
2. Z powierzchni usunąć luźne zabrudzenia.
3. Przygotowany roztwór nanieść na powierzchnie z użyciem mopa, ścierki lub szczotki, zanurzonych wcześniej w roztworze produktu.
4. Następnie przetrzeć powierzchnie.
5. Umyte powierzchnie spłukać czystą wodą.
6. Nanieść ponownie roztwór na uprzednio umyte powierzchnie.
7. Roztwór pozostawić do zadziałania na powierzchni na przynajmniej 1 minutę.
8. Umyte i zdezynfekowane powierzchnie dokładnie spłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

d) Wiaderko - działanie bakteriobójcze, przeciw grzybom drożdżopodobnym i pleśniam

Stosować roztwory robocze o stężeniu 2,0% (6 doz na 4 L roztworu = 2,25%) i pozostawić do zadziałania na 15 minut. Wszystkie pozostałe obszary tak jak w pkt. c).

Roztwory robocze przygotowywać bezpośrednio przed użyciem!

Uwaga: Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb, określili nasz przedstawiciel handlowy.

Informacje dotyczące skuteczności mikrobiologicznej

- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1276:2000 (działanie bakteriobójcze), stosowany w stężeniu 0,2%, w warunkach czystych, w czasie 1 minuty, temperaturze 20°C, w wodzie twardej;
- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1276:2000 (działanie bakteriobójcze), stosowany w stężeniu 0,6%, w warunkach brudu, w czasie 5 minut, temperaturze 20°C, w wodzie twardej;
- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1276:2000 (działanie bakteriobójcze), stosowany w stężeniu 0,45%, w warunkach brudu, w czasie 15 minut, temperaturze 20°C, w wodzie twardej;
- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1650:2002 (działanie grzybobójcze - przeciw grzybom drożdżopodobnym) stosowany w stężeniu 0,1%, w warunkach czystych, w czasie 1 minuty, temperaturze 20°C, w wodzie twardej;
- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1650:2002 stosowany w stężeniu 0,075% (działanie grzybobójcze - przeciw grzybom drożdżopodobnym) oraz w stężeniu 2% (działanie grzybobójcze - przeciw pleśniam), w warunkach brudu, w czasie 15 minut temperaturze 20°C, w wodzie twardej;



Diversey™



suma®

Bac conc

D10 conc

Informacje dotyczące skuteczności mikrobiologicznej, cd.

- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13697:2002 (działanie bakteriobójcze), stosowany w stężeniu 1%, w warunkach brudu, w czasie 5 minut, temperaturze 20°C, w wodzie twardej;
- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13697:2002 stosowany w stężeniu 0,15% (działanie bakteriobójcze) oraz w stężeniu 0,075% (działanie grzybobójcze - przeciw grzybom drożdżopodobnym), a także w stężeniu 1,5% (działanie grzybobójcze - przeciw pleśniam) w warunkach brudu, w czasie 15 minut, temperaturze 20°C, w wodzie twardej;

Atesty, pozwolenia

- preparat Suma Bac conc D10 conc uzyskał pozwolenie MZ nr 3210/07 na obrót produktem biobójczym

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Chronić przed zanieczyszczeniem ujęcia wody pitnej. Produkt zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem Suma Bac conc D10 conc, ubocznych skutków stosowania zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

Okres trwałości

2 lata od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).