



BOWI-SEPT®

Płynny środek dezynfekcyjny do powierzchni.

Art.-Nr. 2760 Pozw. Min.Zdr 3009/06 Atest PZH HŻ/07270/00

BOWI-SEPT®

- wysoko skuteczna dezynfekcja powierzchni przeciwko bakteriom, drożdżom, grzybom i wirusom,
- testowany i przedstawiony na listach środków dezynfekcyjnych Min. Zdrowia, RKI, DVV i VAH.
- wymieniony przez VAH jako skuteczny środek do dezynfekcji powierzchni.

BOWI-SEPT®

- został opracowany do ogólnej dezynfekcji pomieszczeń i powierzchni,
- nadaje się w szpitalnej profilaktyce do czyszczenia i odkażania podłóg,
- stosowany w zakładach przetwórstwa spożywczego i w sektorze weterynaryjnym



Obszary zastosowań i zalecane rozcieńczenie:

Rozcieńczenie i czas ekspozycji zgodnie z VAH (dezynfekcja powierzchni za pomocą mechaniki; środek bakteriobójczy/drożdżobójczy):

1 : 16 (6,0%)	5 Minut	1 : 50 (2,0%)	15 Minut	1 : 100 (1,0%)	30 Minut
---------------	---------	---------------	----------	----------------	----------

Czasy ekspozycji zgodne z normami europejskimi. W sektorze medycznym, w przetwórstwie żywności w zakładach przetwórstwa spożywczego oraz w sektorze przemysłowym/instytucjonalnym:

1 : 50 (2%)	5 minut	Bakterio i drożdżobójcze
1 : 25 (4%)	1 minuta	Bakterio i drożdżobójcze /ograniczone działanie wirusobójcze
1 : 20 (5%)	30 minut	Bakterio i drożdżobójcze /ograniczone działanie wirusobójcze plus
1 : 20 (5%)	60 minut	Bakterio i drożdżobójcze /wirusobójczy/grzybobójczy

W zależności od pożądanego czasu ekspozycji i skuteczności, BOWI-SEPT® jest nakładany w rozcieńczeniu od 1 do 6%, a powierzchnie przeznaczone do dezynfekcji są wycierane na mokro do wilgotności. Powierzchnie mające kontakt z żywnością muszą być spłukane czystą wodą po upływie zalecanego czasu kontaktu.

Dalsze czasy ekspozycji można znaleźć w rozszerzonych informacjach o produkcie.

(np. do użytku weterynaryjnego, zastosowań bez mechaniki i do użytku zanurzeniowego).

Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: bezbarwny płyn o zapachu mydła.

Skład: roztwór z środków dezynfekujących, środków powierzchniowo czynnych, kompleksujących i pomocniczych w wodzie.

Nie zawiera AOX, aldehydów, kwasów i CKW

Certyfikaty jakościowe: Pozwolenie Min. Zdrowia jako produkt biobójczy kategorii I grupa 2, 3, 4. Atest PZH do stosowania w przemyśle produkcji żywności. Przetestowany przez DGHM i wymieniony przez VAH jako skuteczny środek do dezynfekcji powierzchni. Atest Stowarzyszenia Säurefliesner; Dt. Gesellschaft für das Badewesen – Instytut badań materiałowych do kąpielisk Lista RK.

pH: 13 silnie zasadowy



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.

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