

Viruton Bohr 1l- gotowy do użycia preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi obrotowych!



Product price:

**30,24 zł tax
included**

Product codes:

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Product description:

Viruton Bohr - gotowy do użycia preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi obrotowych!

Viruton Bohr zalecany jest do dezynfekcji wiertła, frezów kostnych ze stali, twardych metali, diamentów, narzędzi ściernych i polerujących takich jak: gumki silikonowe, płytki ceramiczne oraz narzędzi do leczenia kanałowego. Zawiera inhibitor korozji, dzięki czemu idealnie chroni instrumenty ze stali i stopów metali. Może być stosowany do narzędzi z aluminium. Posiada bardzo dobre właściwości myjące, również w przypadku zaschniętych pozostałości organicznych. Może być stosowany poprzez zanurzenie w wannie do dezynfekcji lub w myjce ultradźwiękowej.

Zastosowanie:

- Możliwość zastosowania do wielu wrażliwych materiałów.

- Zabezpieczenie przed korozją i uszkodzeniem instrumentów - zawiera inhibitory korozji
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia.
- Skutecznie usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne.
- Szybkość i wygoda użytkowania.
- Gotowy do użytku bez rozcieńczania!

Spektrum: Bakterie (w tym MRSA), Grzyby (*C. albicans*), Prątki gruźlicy (*M. avium*, *M. terrae*), Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HDV, HIV, Vaccinia, BVDV), wirus adeno, polio

Sposób użycia:

Narzędzia bezpośrednio po użyciu zanurzyć w nierozcieńczonym preparacie. Starannie zanurzyć wszystkie elementy. Po określonym czasie działania narzędzia wyjąć z wanienki lub myjki, wypłukać w wodzie i osuszyć. W razie widocznych zanieczyszczeń usunąć je szczoteczką, a dezynfekowany wyrób zanurzyć ponownie w preparacie. Po osuszeniu czyste narzędzia poddać sterylizacji. Nie łączyć z innymi środkami czyszczącymi lub dezynfekującymi. Wyrób przeznaczony do zastosowania przez profesjonalnego użytkownika.

Skład: 100 g zawiera:

0,15 g N-(3-aminopropyl)- N -dodecylopropano-1,3-diamina

0,14

Poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-,
propanian(sól) g

Opakowanie: butelka 1 L,

Kupując, ponadto dostajesz:

- Kartę Charakterystyki Produktu i Ulotkę o stosowaniu oraz Plan Higieny!
- Doradztwo i pomoc w wyborze produktów, które sami stosujemy świadcząc usługi dezynfekcji!
- Darmową dostawę po uzgodnieniu telefonicznym!
- Kupon rabatowy na kolejne zakupy w naszym sklepie!

Zapraszamy do zakupu!

Słowniczek

Dezynfekcja - inaczej odkażanie przedmiotów i powierzchni użytkowych, którego celem jest niszczenie drobnoustrojów i ich przetrwalników.

Spektrum działania - inaczej skuteczność preparatu dezynfekującego, działanie środka na poszczególne rodzaje bakterii, grzybów i wirusów w określonym czasie.

Spektrum mikrobójcze/skuteczność mikrobiologiczna - skuteczność środka w zwalczaniu bakterii, wirusów, grzybów itp.

B - Bakterie

MRSA - Szczep MRSA gronkowca złocistego , odporny na metycilinę

F - Grzyby

Tbc - Prątki gruźlicy (Mycobacterium tuberculosis)

V - Wirusy (HIV, HCV, HBV, Adeno, Rota, Vaccinia, Herpes simplex, Polio, Papowa SV 40, Noro)

S - Spory -(Clostridium defficile)

P - Pierwotniaki

Spory - formy przetrwalnicze bakterii

Aldehydy - pachnące i toksyczne związki chemiczne

Biofilm - forma agregacji bakterii i grzybów i innych mikroskopijnych organizmów w postaci cienkich osadów tworzących się na różnych powierzchniach, mających kontakt z niesterylną wodą lub innymi płynami. Powstają we wszystkich środowiskach.

Product short description:

Viruton Bohr zalecany jest do dezynfekcji wiertel, frezów kostnych ze stali, twardych metali, diamentów, narzędzi ściernych i polerujących takich jak: gumki silikonowe, płytki ceramiczne oraz narzędzi do leczenia kanałowego.

Product features:

Product attributes: