



NOWOŚĆ

exeol GTA 2%



**Preparat do dezynfekcji wysokiego poziomu.
Gotowy do użycia roztwór na bazie aldehydu glutarowego
do dezynfekcji końcowej przez zanurzenie umytych,
półkrytycznych i krytycznych, inwazyjnych i nieinwazyjnych
termolabilnych wyrobów medycznych, np. endoskopów.**

- gotowy do użycia
- skuteczność wobec spor (*B. subtilis*, *B. cereus*, *C. difficile*)
potwierdzona normą EN 17126
- aktywność używanego produktu do 30 dni

MD

CE 0459

Wyrób medyczny Kl. II b
Preparat do użytku profesjonalnego

Treści prezentowane
w niniejszym materiale
przeznaczone są wyłącznie
dla użytkowników profesjonalnych.

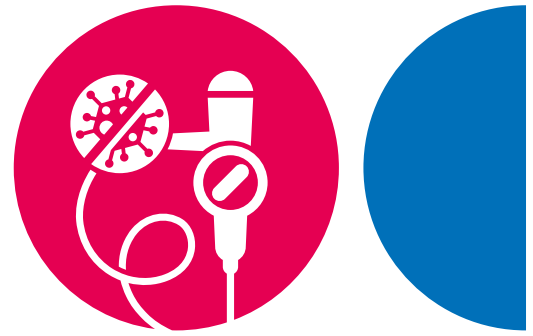
 **MEDILAB**[®]

medilab.pl

NOWOŚĆ

exeol GTA 2%

Preparat do dezynfekcji wysokiego poziomu. Gotowy do użycia roztwór na bazie aldehydu glutarowego do dezynfekcji końcowej przez zanurzenie umytych, półkrytycznych i krytycznych, inwazyjnych i nieinwazyjnych termolabilnych wyrobów medycznych, np. endoskopów.



PODSTAWOWE CECHY

- zalecany do dezynfekcji endoskopów i innych wyrobów medycznych, które nie są poddawane sterylizacji wysokotemperaturowej
- wysoki poziom dezynfekcji: B, Tbc, F, V, S (*B. subtilis*, *B. cereus*, *C. difficile*)
- czas kontaktu od 15 minut
- skuteczność sporobójcza wobec *B. subtilis*, *B. cereus* oraz działanie bójcze wobec spor *C. difficile* R027 potwierdzone zostały na szczepach normatywnych zgodnie z normą EN 17126
- roztwór gotowy do użycia - nie wymaga dodawania aktywatora ani czasu aktywacji
- stosuje się w postaci nierozcieńczonej do wcześniej umytych wyrobów medycznych
- można stosować maksymalnie przez 30 dni
- kontrola aktywności roztworu za pomocą paska testowego (pomiar poziomu aldehydu glutarowego)
- nie pieni się

SKŁAD CHEMICZNY

2% glutaral (glutaraldehyd), bufor pH, niejonowy środek powierzchniowo czynny, barwnik

SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

Preparat wykazuje potwierdzone badaniami działanie:

Warunki czyste, gotowy do użycia, 20°C: bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, wirusobójcze - 15 min; bójcze wobec spor *C. difficile* - 30 min., sporobójcze - 90 min.

OPAKOWANIA

exeol GTA 2%: kanister - 5 L

WYPOSAŻENIE DODATKOWE:

Testy paskowe exeol strips GTA 2%:
tuba - 100 szt. pasków testowych

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przed użyciem exeol GTA 2% przeprowadź mycie manualne lub maszynowe oraz płukanie wyrobów medycznych poddawanych procedurze. Przy pierwszym użyciu zdejmij pierścień zabezpieczający przed odkręceniem nakrętki.

1. Odkręć nakrętkę pojemnika i wlej jego zawartość do wanny dezynfekcyjnej. Po użyciu zamknij pojemnik.
2. Zdemontuj wyroby medyczne i umieść je w roztworze. Upewnij się, że są całkowicie zanurzone a kanały dokładnie wypełnione płynem. Przykryj wannę dezynfekcyjną.
3. Czas kontaktu: od 15 min. Przestrzegaj zalecanego czasu kontaktu.
4. Po upływie czasu dezynfekcji wyjmij wyroby medyczne i dokładnie wypłucz sterylną lub filtrowaną wodą (0,2 µm).
5. Przed odłożeniem do przechowywania osusz wyroby powietrzem medycznym na uprzednio umytej i osuszonej powierzchni.

Roztwór roboczy exeol GTA 2% zachowuje skuteczność biobójczą do 30 dni od pierwszego użycia i może być wielokrotnie używany. Regularnie sprawdzaj aktywność roztworu za pomocą testów paskowych exeol strips GTA 2%:

1. Zanurz pole kontrolne testu paskowego exeol strips GTA 2% na 1 sekundę w exeol GTA 2%.
2. Natychmiast po wyjęciu lekko potrząśnij paskiem, aby usunąć nadmiar płynu.
3. Dokładnie po 15 sekundach od wyjęcia paska z exeol GTA 2% zaobserwuj kolor pola kontrolnego i porównaj go z wzorcem na opakowaniu.

Testy paskowe exeol strips GTA 2% są w 100% czułe i dokładne, jeśli przestrzegasz instrukcji użycia.

Przed użyciem zawsze przeczytaj etykietę i informacje o produkcie.



DYSTRYBUTOR W POLSCE:

MEDILAB Sp. z o.o.

ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Polska
T: 085 747 93 00 • F: 085 747 93 01



marketing@medilab.pl



WYTWÓRCA:

Sodel

190 rue René Barthélemy
14100 Lisieux, France
T: +33 (0)2 31 31 10 50
www.exeol.fr



medilab.pl