

SKUTECZNA DEZYNFEKCJA I ODWAPNIANIE URZĄDZEŃ DO HEMODIALIZY

Peresal®

Dezynfekcja urządzeń do hemodializy

Peresal to specjalny preparat dezynfekcyjny zawierający kwas nadoctowy, do dezynfekcji linii wody i dializatu w urządzeniach do hemodializy.

Peresal zapewnia poniższe korzyści dla użytkownika:

- ▲ Niezwykłą skuteczność w usuwaniu pozostałości węglanowych z systemu dializacyjnego
- ▲ Ekonomiczne stosowanie
- ▲ Wysoką kompatybilność materiałową



Peresal®

Dezynfekcja urządzeń do hemodializy

Dlaczego Peresal ?

Wszędzie tam gdzie wymagana jest skuteczna dezynfekcja i odwapnianie urządzeń do hemodializy, Peresal jest idealnym rozwiązaniem.

SKUTECZNOŚĆ DZIAŁANIA

Dzięki specjalnie opracowanej formule jest łatwy do wypłukania bez żadnych pozostałości.

Ma szerokie spektrum działania obejmujące bakterie (łącznie z Tbc), drożdżaki i wirusy.

DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ

Peresal zapewnia doskonałą kompatybilność materiałową dzięki odpowiednio dobranym składnikom.

Dzięki niskiej przewodności możemy uniknąć mylnych wskazań informujących o gotowości urządzenia do dializy.

Doskonała wydajność mycia i dezynfekcji gwarantuje bezpieczeństwo pacjentom i personelowi.



Peresal
kanister 6 L

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

SPĘKTRUM DZIAŁANIA	STĘŻENIE (%)	CZAS DZIAŁANIA
Aktywny w stosunku do bakterii i drożdżaków (test w warunkach zbliżonych do warunków praktycznych z wykorzystaniem rurek PCV)	3.0	5 min
Bakteriobójczy zgodnie z EN 13727, warunki czyste	0.1	5 min
Drożdżakobójczy zgodnie z EN 13624, warunki czyste	1.0	5 min
Prątkobójczy zgodnie z EN 14348, warunki brudne	2.0	15 min
Wirusobójczy zgodnie z EN 14476, warunki brudne	3.0	5 min
Parametry działania wg metodyki PZH i IGiChP	3.0	10 min

EUROPEAN HEADQUARTERS: ECOLAB EUROPE GMBH

Richtstrasse 7
8304 Wallisellen
Switzerland
+41 (0) 44 877 2001
www.ecolab.com

ECOLAB

DEUTSCHLAND GmbH

Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Germany
+49 (0) 2173 599 0

ECOLAB SP. Z O.O.

ul. Opolska 114
31-323 Kraków
Polska
www.ecolab.pl



BEZPIECZNY.
SKUTECZNY.
EKONOMICZNY.

OBSZAR ZASTOSOWAŃ

Do dezynfekcji i odwapniania urządzeń do hemodializy pozaustrojowej w temperaturze roboczej.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

Peresal jest stosowany w stężeniu ok. 3% w czasie działania wynoszącym 5-15 minut. Ważne jest aby podczas użycia stosować się do zaleceń podanych przez producenta aparatury hemodializacyjnej.

Roztwór jest łatwy do wypłukania bez pozostawiania żadnych pozostałości.

Kontrola wypłukania preparatu :

Papierek jodowo-skrobiowy zanurzyć na ok. 5 sekund w wodzie wpływającej z urządzenia.

Proces płukania urządzenia jest zakończony prawidłowo w momencie kiedy nie występuje zabarwienie papierka. Dodatkowo można porównać zabarwienie paska w reakcji z wodą zasilającą urządzenie.

Nie mieszać z innymi roztworami myjącymi i dezynfekcyjnymi.

Połączenie preparatu ze związkami zawierającymi czynny chlor powoduje wyzwalamie się go w postaci gazu.

SKŁAD

zawiera jako substancje czynne:
4 g kwasu nadoctowego,
26 g nadtlenu wodoru.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

OPIS	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Peresal	1 x 6 l	3044010
Peresal	2 x 5 l	3043990

Wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.