

schülke -t



Płyn na bazie kwasu nadoctowego do automatycznego reprocosowania endoskopów

thermosept® PAA additive & base - płyn

Zalety

- szerokie spektrum działania w tym C.difficile
- wysoka kompatybilność materiałowa
- krótki czas działania w niskich temperaturach

Obszary zastosowania

Do chemotermicznego maszynowego przygotowywania giętkich endoskopów do ponownego użycia. Kompatybilnego z preparatami myjącymi thermosept® ER, thermosept® X-tra lub thermosept® EndoCleaner.

Możliwość użycia preparatu do endoskopów wszystkich wiodących producentów np. : Fujinon, Olympus, Karl Storz, Richard Wolf.

Właściwości produktu

Preparat działa bakteriobójczo, prątkobójczo, grzybobójczo, wirusobójczo wobec norowirusa, adenowirusa i wirusa polio oraz sporobójczo (w tym Clostridium difficile).

Wskazówki dotyczące stosowania

Dwukomponentowy środek dezynfekcyjny, w skład którego wchodzi thermosept® PAA base oraz thermosept® PAA additive. Należy zawsze stosować oba komponenty jednocześnie. Najlepszą skuteczność dezynfekcji uzyskuje się stosując 1% thermosept® PAA base oraz 1% thermosept® PAA additive w czasie 5 min.

CE 0297



thermosept® PAA additive & base - płyn

Dane produktu

Skład:

thermosept® PAA base 100 g zawiera: 5g kwasu nadoctowego.

Pozostałe składniki: nadtlenek wodoru, kwas octowy.

thermosept® PAA additive: wodorotlenek potasu, fosforany, inhibitor korozji.

Dane chemiczno-fizyczne

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Forma | ciecz |
| Gęstość | 1,17 g/cm ³ / 20 °C |
| Kolor | jasnożółta |
| pH | > 13 / 20 °C |
| Tarcie, dynamiczne | Brak dostępnych danych |
| Temperatura zapłonu | Nie dotyczy |

Wskazówki szczególne

Preparaty do stosowania wyłącznie razem. Przechowywać pojemniki w oryginalnych opakowaniach w temperaturze pokojowej. Trzymać opakowania szczelnie zamknięte. Chronić przed gorącym i bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. thermosept® PAA nie nadaje się do stosowania do instrumentów wykonanych z mosiądzu, miedzi i chromowanych. Zgodnie z normą EN17664, przed pierwszym użyciem powinny być przeczytane instrukcje obsługi instrumentów, jeżeli jest to niezbędne należy potwierdzić zgodność materiałową przed pierwszym zastosowaniem. Jest to szczególnie istotne w przypadku starszych endoskopów. Powinny być one przebadane pod względem zgodności materiałowej z kwasem nadoctowym.

Termin ważności:

thermosept® PAA base - 18 miesięcy

thermosept® PAA additive - 24 miesiące

Informacje dotyczące zamówienia

| Artykuł | Forma dostawy | Art.-Nr. |
|---|---------------|----------|
| THERMOSEPT PAA ADDITIVE płyn 2x5L KA | 2/Karton | 125802 |
| thermosept PAA additive(adapter) 5 l KA | 1/Kanister | 70000167 |

Badania i informacje

Na życzenie dostarczamy niezbędne raporty dotyczące preparatu.



Schulke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat GMP.



Dystrybutor

Schulke Polska Sp. z o. o.
Rydygiera 8
01-793 Warszawa, Polska
Telefon +48 0 22 11-60-700
Telefax +48 0 22 11-60-701
www.schulke.pl
schulke.polska@schulke.pl

Wytwórca

Bioxal SA
Route des Verennes 71100
Chalon Sur Saone
Francja