

PROSEPT® Pera – Bezaldehydowy, szybko działający koncentrat do dezynfekcji i sterylizacji przyrządów wrażliwych na działanie wysokich temperatur.



PROSEPT® Pera

PROSEPT® Pera to koncentrat w formie proszkowej, który został stworzony do manualnej obróbki przyrządów dentystycznych i medycznych wrażliwych na działanie temperatury. Po rozpuszczeniu w wodzie PROSEPT® Pera produkuje skoncentrowany roztwór kwasu nadoctowego i nadtlenu wodoru. Razem tworzą one bardzo silny i bardzo skuteczny preparat usuwający niemal wszystkie patogeny, łącznie z bardzo odpornymi zarodnikami bakterii i grzybów, prątkami i wirusami bezotoczkowymi. PROSEPT® Pera stosuje się do sterylizacji na zimno urządzeń medycznych wrażliwych na działanie wysokich temperatur, takich jak endoskopy. Substancje powierzchniowo czynne i inhibitory korozji w połączeniu z naturalnym pH gwarantują wysokie właściwości czyszczące i dobrą kompatybilność materiałową. Dzięki zredukowanemu napięciu powierzchniowemu roztworu roboczego, penetruje on trudno dostępne miejsca i wąskie kanaliki czyniąc dezynfekcję jeszcze bardziej skuteczną. Preparat nie zawiera aldehydów i nie powoduje wiązania białka na powierzchni przyrządów. PROSEPT® Pera nie uwalnia boranów, a jego aktywne składniki rozkładają się na związki przyjazne środowisku zaraz po użyciu. Roztwór roboczy jest w pełni biodegradowalny.

Twoje korzyści

- ▶ **Steryliczacja na zimno**
W ciągu 10 minut aktywny wobec bakterii, łącznie z tymi, które wywołują zapalenie płuc, grzybów, wirusów otoczkowych i bezotoczkowych oraz zarodników.
- ▶ **Nie zawiera aldehydów ani alkiloaminów**
Pełna dezynfekcja bez zagrożenia dla zdrowia.
- ▶ **Nierakotwórczy**
Środek dezynfekujący nie zawiera rakotwórczych substancji takich jak aldehydy.
- ▶ **Wysoka kompatybilność materiałowa**
Odpowiednie do dezynfekcji przyrządów wrażliwych na działanie wysokich temperatur takich jak endoskopy.

Spektrum zastosowań / Czasy ekspozycji

Bakteriobójcza (1)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.
Gruźliczobójcza (2)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.
Prątkobójcza (2)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.
Drożdżobójcza (3)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.
Grzybobójcza (3)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.
Wirusobójcze (4,5)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.
Adenowirus typu 5 (4)	1% w 1 min.
Wirus polio typu 1 LSc-2ab (4)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.
Poliamawirus SV 40 (6)	1% w 15 min.
	2% w 5 min.
Zarodnikobójcza (7,8)	1% w 30 min.
	2% w 10 min.

(1) EN 1040, EN 13727, EN 14561*, (2) EN 14348, EN 14563*, (3) EN 1275, EN 13624, EN 14562*, (4) EN 14476, (5) aktywny wobec wszystkich wirusów otoczkowych i bezotoczkowych, (6) wytyczne RKI/DVV, (7) EN 13704, EN 14347, (8) Redukcja na poziomie 6 log, * badanie nośnika

Formy dostawy

OD-061088 Opakowanie 1 kg z łyżeczką do odmierzenia

Twój lokalny dystrybutor

HIGIENA-DENT
ul. Partyzantów 16
05-860 Plochocin
Polska
Telefon: +48 22 208 63 00
higienadent@gmail.com
www.higienadent.com



HIGIENA-DENT