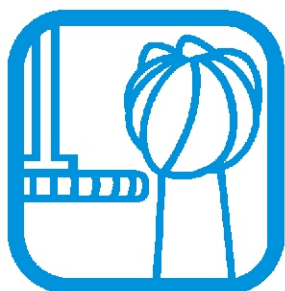


Dezinfekce a čištění dentálních rotačních nástrojů.



Grotanat Bohrerbad

nebo **Rotasept**

**Bezaldehydový
roztok**

**k přímému
použití**



Profil

- **mikrobiologická účinnost**
proti gram pozitivním a gram negativním bakteriím, mikrosk. houbám a virům HBV, HCV, HIV, Papova SV 40, polio-, vaccina-, adenoviry
- expoziční čas: pouze 30 minut
- expoziční čas pro ultrazvukové čištění: 15 minut
- DGHM - certifikováno
- plně biologicky odbouratelný

Charakteristika

Složení

100 g Grotanat® Bohrerbadu obsahuje: 1,6 hydroxidu draselného, 10,0 g 2-propanolu, 0,1 g 2-ethyl hexanolu, neionické tenzidy

Chemicko-fyzikální údaje

vzhled čirá, bezbarvá kapalina
pH-hodnota cca. 13,7
teplotně stabilní od -5 °C do +40 °C

Koncentrace / Expozice

S účinkem na:	Expoziční čas
DGHM-Certificate bakterie (vč. TB/M. terrae) mikroskopické houby	koncentrát 30 min.
Hepatitis B+C, HIV polio-, Papova SV 40, adeno-, vacciniaviry	
bakterie(vč. TB/M. tuberculosis) mikrosk. houby, Hepatits B+C, HIV v ultrazvukové lázni (testováno na Sonorex RK 102 od Bandelin Co.)	koncentrát 15 min.

Způsob použití

Umístěte každý použitý nástroj ihned do lázně s roztokem, aby se zabránilo usazování nečistot.

Nemíchejte s jinými čistícími přípravky.

Po vybrání nástrojů z roztoku neoplachujte vodou, ale uložte na podložku a nechte oschnout. Případné neodstraněné usazeniny očistěte kartáčkem a dezinfekční proces zopakujte.

Nenechávejte nástroje v roztoku déle než 30 min. Roztok se připravuje denně čerstvý

Balení

2 l láhev 5 x 2 l

Bezpečnostní pokyny

Dráždivý. Dráždí oči a kůži. Při zanešení do očí ihned vypláchněte vodou a vyhledejte lékaře. Hořlavý. Zabraňte kontaktu s otevřeným ohněm. Při manipulaci používejte ochranné pomůcky pro obličej, oči a ruce. Chraňte před dosahem dětí. Nepoužívejte po uplynutí doby použitelnosti. Skladujte při pokojové teplotě

Materiálová kompatibilita

Plasty nebo materiály citlivé na alkálie nebo alkohol, komponenty z hliníku a syntetických materiálů nejsou určeny k dezinfekci v Grotanat® Bohrerbadu.

Pro tyto je vhodný dezinf. prostředek Gigasept Instru AF

Doporučení

Pro dezinfekci malých kovových rotačních nástrojů jako např. diamantové vrtáky, frézy a.j. je možné využít ultrazvukového i manuálního způsobu.

