

VERWENDUNG AKTIVIERTER PERASAFE-LÖSUNG ZUR DESINFEKTION VON INSTRUMENTEN

Zubereitung und Verwendung von PeraSafe-Lösung (1,6% w/Volumen)

1. Jeweils 16,2g PeraSafe-Pulver in 1 Liter lauwarmes Wasser* geben (81g/5l).
 2. Umrühren, bis sich das Pulver vollständig aufgelöst hat und die Lösung eine blaugrüne Farbe annimmt.
 3. PeraSafe muss bei 20°C ± 5°C verwendet werden.
 4. PeraSafe darf erst unmittelbar vor der Verwendung aktiviert werden.
 5. PeraSafe kann in einem statischen Bad eingesetzt werden.
Instrumente genau 10 Minuten eingetaucht lassen, anschließend gründlich mit sterilem Wasser abspülen, abtrocknen und je nach Erfordernis erneut benutzen oder aufbewahren.
 6. Bei automatischen Wiederaufbereitern für Endoskope (AER) wird PeraSafe je nach Erfordernis eingefüllt. Bitte die der Packung beiliegende Gebrauchsanleitung beachten. Die Funktion „Desinfektion“ darf nur auf 10 Minuten eingestellt werden.
- * Für eine schnelle Aktivierung (normalerweise 10 Minuten) lauwarmes Wasser benutzen. Lauwarmes Wasser ist als Wasser mit 30 bis 35°C Temperatur definiert. Um eine optimale Temperatur für die Aktivierung zu erzielen, 1l heißes Leitungswasser (60°C) und 4l kaltes Leitungswasser mischen.

REIZEND

- Reizt die Augen.
- Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- Staub nicht einatmen.

PERASAFE

Enthält 81g PeraSafe-Pulver, ausreichend zur Zubereitung von 5 Litern Arbeitslösung.

- Sicher
- Rasch wirkend
- Biologisch abbaubar
- Aldehydfrei
- Sporizid
- Tuberkulozid
- Viruzid
- Bakterizid
- Fungizid
- Enthält Korrosionsinhibitor

ZUSATZINFORMATIONEN

- Instrumente müssen vor der Sterilisation im automatischen Wiederaufbereiter für Endoskope (AER) oder Tauchbad manuell vorgereinigt werden.
- Frisch aktivierte PeraSafe-Lösung kann für höchstens 20 Arbeitszyklen im AER eingesetzt werden. Bitte beim Lieferanten des jeweiligen AER Informationen über die Leistungsmerkmale einholen.
- PeraSafe-Lösung ist höchstens 24 Stunden nach Aktivierung gemäß Anweisung auf dem Etikett wirksam und muss nach Ablauf dieser Zeit entsorgt werden. Um höchstmöglichen Nutzen zu erzielen, sollte PeraSafe genau nach Anweisung benutzt werden.
- Gebrauchte PeraSafe-Lösung kann ohne besondere Vorsichtsmaßnahmen in das normale Entsorgungssystem für flüssige Abfälle gegeben werden.
- PeraSafe sollte nur in AERs mit Ventilen und Leitungen aus Edelstahl oder einem inerten Werkstoff verwendet werden.

CE 0086 PeraSafe ist ein eingetragenes Warenzeichen von Antec International
Patente angemeldet für Antec International Ltd.
HH81G/0501

**ERGIBT 5 LITER PERASAFE-LÖSUNG
MITTEL ZUR INSTRUMENTENSTERILISATION IN 10 MINUTEN**