

# TRACOE Tracheostomiekannülen (Außen- und Innenkanülen(n)) mit Reinigungskonzentrat

Die Tracheostomiekannüle(n) sind Ein-Patienten-Produkte und haben eine Nutzungsdauer von max. 29 Tagen bzw. bis zu 6 Monaten (TRACOE *comfort*). Zur fachgerechten Reinigung können Reinigungsprodukte, Pulver (REF 932) oder enzymatisches Konzentrat (REF 933), genutzt werden.

Bedarf gereinigt oder ersetzt, die Innenkanüle(n) jedoch mind. einmal täglich.

Es darf immer nur eine Kanüle, d. h. eine Außen- und die dazugehörige(n) Innenkanüle(n) nebeneinander in den Siebeinsatz gelegt werden, um Verwechslungen beim späteren Zusammensetzen zu vermeiden.

Es wird empfohlen, die Reinigungsdose mit Siebeinsatz, die verwendeten Hilfsmittel sowie die erstellte Reinigungslösung nur für **Kanüle(n) eines Patienten** zu nutzen.

- Das Reinigungspulver ist ein wirksames Reinigungsmittel (Einwirkzeit 10 – 15 Minuten).
- Das Reinigungskonzentrat ist ein wirksamer, enzymatischer Schnellreiniger (Einwirkzeit max. 1 Minute).

Die Außen- und Innenkanüle(n) werden je nach Klinikstandard/Pflegeeinrichtungsstandard bei

**Bitte beachten Sie die entsprechenden Gebrauchsanweisungen.**

## TRACOE tube clean Reinigungsset – REF 931

### Set-Bestandteile:

- Reinigungskonzentrat
- Reinigungsdose mit Siebeinsatz
- 1 Reinigungsbürste
- mit 50 kleinen Reinigungstupfern
- mit 50 großen Reinigungstupfern


**REF 931-A**

**REF 931-B**



**Alle Artikel können auch einzeln erworben werden.**

Weitere Infos auf [www.tracoe.com/produktportfolio/care-2](http://www.tracoe.com/produktportfolio/care-2) oder im **Produktkatalog**.

 Videos mit detaillierten Pflege- und Reinigungstipps finden Sie unter <https://www.tracoe.com/deutsch/downloads>



## MIT REINIGUNGSKONZENTRAT

- 1** Konzentrat (ca. 2,5 ml) und 500 ml Aqua dest./Wasser in Trinkwasserqualität in der Reinigungsdose mischen. Damit erhält man eine 0,5% enzymatische Reinigungslösung. **Maximale Standzeit der Lösung 24 h.**



- 2** Die Außenkanüle bzw. die Innenkanüle(n) mit Aqua dest./Wasser in Trinkwasserqualität abspülen und ggf. mit einem Reinigungstupfer oder -bürste reinigen. Die Reinigungstupfer sind Einmalmaterial und werden nach dem Gebrauch entsorgt.

- 3** Anschließend die Kanülen nebeneinander in den Siebeinsatz legen und in die Reinigungslösung eintauchen. **Die Einwirkzeit beträgt nicht länger als 1 Minute.**



**ACHTUNG!** Der Pilotballon darf nicht in die Reinigungslösung eingetaucht werden.

- 4** Nach der Einwirkzeit den Siebeinsatz aus der Dose nehmen. Eventuell verbleibende Sekretablagerungen in den Kanülen mit einem Reinigungstupfer entfernen.



- 5** Danach die Außen- und Innenkanüle(n) mit Aqua dest./Wasser in Trinkwasserqualität gründlich spülen und mit einem fusselfreien Tuch trocknen.

- 6** Die Tracheostomiekanüle trocken und vor Licht und Schmutz geschützt aufbewahren. Zur Lagerung den Cuff etwas befüllen. Es ist besonders darauf zu achten, dass während der Aufbewahrung keine feuchte Kammer entsteht.

- 7** Die Kanüle vor dem Wiedereinsetzen stets auf Unversehrtheit überprüfen. Kanülen mit Cuff zusätzlich auf Dichtigkeit prüfen.

**WICHTIG!** Die Kanülen nie über Stunden oder über Nacht in der Reinigungslösung lassen.