

Reinigung und Desinfektion für spezielle Anwendungen

Stand: 04.12.2020

Gebrauchsfertige Lösung zur Reinigung der Sterilisationskammer, Instrumententabletts und Stahloberflächen.

- hohe Reinigungskraft
- ist äußerst materialschonend, da schleifkörperfrei
- aldehyd- und phenolfrei



Zusammensetzung

15 - 30 % Isopropanol, < 5 % anionische Tenside, Duft- und Hilfsstoffe

Anwendungsgebiet

- zur Entfernung von Blutrückständen, Desinfektionsmittelrückständen (Instrumentendesinfektion) und Geweberückständen (z.B. Nervennadeln etc.)
- bewahrt nicht eingeschweißte Instrumente vor Verschmutzung und unhygienischer Belagbildung
- entfernt in Kombination mit dem SteriSchwamm wirkungsvoll alle Rückstände, die sich während des Autoklavierens gebildet haben, selbst wenn diese stark eingebraunt oder schon älter sind

Anwendung nur durch medizinisches Fachpersonal mit entsprechender Schutzkleidung.

Haltbarkeit

3 Jahre

Anwendung

Empfehlung für die regelmäßige Reinigung (1) bzw. Grund-/ Intensivreinigung (1-2):

1) Tablettts und Tablettführung aus dem Kesselraum entnehmen und alles einschließlich Kesselraum gründlich mit SteriCleaner und SteriSchwamm reinigen. Anschließend mit reichlich Wasser abspülen und trockenwischen.

Achtung: Gilt nur für Klasse-N Autoklaven ohne Leitwertmessung:

Bevor SteriCleaner im Reinigungsprozess angewendet wird, muss das Wasserreservoir gereinigt werden, da es sonst zu Verstopfungen der Leitungen und Düsen kommt!

Anschließend den Kesselraum ohne Tablettts und Tablettführung verschließen. In den gefüllten Wassertank ca. 30 - 40 ml SteriCleaner einfüllen. Sterilisationsvorgang starten. Nach Ablauf das Brauchwasser ablassen und die Verschmutzung im Kesselraum mit SteriCleaner und SteriSchwamm entfernen. Bei starken Verschmutzungen diesen Vorgang wiederholen.

2) Frischwasser (aqua dest.) in den Tank füllen und den Sterilisationszyklus erneut starten. Danach Brauchwasser wieder ablassen und den Druckkessel mit einem mit aqua dest. getränkten Tuch gründlich auswischen. Den Brauchwassertank erneut mit aqua dest. füllen. Die gereinigte und trockene Tablettführung sowie die Tablettts in den Kesselraum einschieben. **(Keine Tankreinigung bei Klasse B-Autoklaven mit Leitwertmessung.)**

Umwelt

Die enthaltenen Tenside sind nach OECD biologisch abbaubar. Die Gebrauchslösung ist ökologisch unbedenklich. Um Verpackungsmaterial einzusparen und die Umwelt zu schonen, empfehlen wir, zum Nachfüllen den 5 L Kanister zu verwenden.

Materialverträglichkeit

SteriCleaner erhöht bei regelmäßiger Anwendung die Lebensdauer von Autoklaven.

Lieferformen

REF 3130 500 ml Spritzflasche
REF 3132 5 L Kanister

Zubehör

REF 4010 Auslaufhahn
REF 4011 Dosierpumpe
REF 4012 Kanisterschlüssel
REF 3126 SteriSchwamm

