

# Tristel

## Pre-Clean Solution



Non-enzymatisch detergent voor reiniging van endoscopen bestemd voor desinfectie in **stella**

De eerste stap in de decontaminatie van endoscopen bestaat uit een grondige reiniging middels een detergent zodat organisch vuil, slijm en weefsel van het oppervlak van het instrument verwijderd wordt.

Pre-Clean Solution is door zijn performantie een ideaal detergent voor de manuele reiniging van elk thermo-gevoelig instrument in voorbereiding op de hoog niveau desinfectie nadien in de Stella automaat.

Pre-Clean Solution wordt geleverd in een karton met 2 bussen van elk 2 liter. Dit concentraat wordt nadien verdund aan 25 ml per 5 liter water.

Het product schuimt niet en is niet corrosief (compatibel met metalen, plastics, rubber, etc.).

### Kenmerken

- Lost organisch en eiwitrijk materiaal op
- Verlengt de levensduur van het instrument danzij een nieuwe generatie corrosie inhibitoren
- Vermijdt de spoel-etappe nà reiniging en vòòr desinfectie middels Tristel Fuse voor Instruments
- Veilig in gebruik
- Medisch Hulpmiddel Klasse I
- Houdbaarheid : 2 jaar

### Toepassingen

Pre-Clean Solution wordt aanbevolen voor elke manuele reiniging van medisch instrumentarium vòòr desinfectie in de Stella - automaat. Pre Clean Solution is compatibel met de chloordioxide formule zoals deze voor Tristel Fuse Instruments ontwikkeld werd. Hetgeen overigens toelaat een tijdrovende spoeling van het instrument tussen reinigen en desinfecteren, over te slaan.

Pre-Clean Solution is een geconcentreerde oplossing die bestaat uit een combinatie van een detersief agens en corrosie-inhibitoren. Als gevolg hiervan zorgt deze oplossing voor het losmaken en verwijderen van eiwitrijke en organische substanties zoals bloed, slijm, mucus weefsel van het oppervlak van elk instrument en van flexibele endoscopen in het bijzonder.

# Tristel

## Pre-Clean Solution

Pre-Clean Solution is CE gekeurd als een Klasse I medisch hulpmiddel conform de Europese Directieve 93/42/EEC en haar bijvoegsels 2007/47/ EC.

### Gebruiksaanwijzing

#### Stap 1

Alle macroscopisch zichtbaar vuil en vocht met een doek verwijderen van het oppervlak van het medisch instrument.

#### Stap 2

Een dosis van 25ml Pre-Clean Solution aan de stop van de bus afmeten door te drukken op de fles totdat de markering hiervoor bereikt is. Vervolgens dit concentraat verdunnen in een recipient met 5 liter koud leidingwater.

#### Stap 3

Het instrument nu onderdompelen in het detergent gedurende minstens 5 minuten.

#### Stap 4

Indien het een endoscoop met een werkkanaal betreft, dient dit kanaal goed geborsteld te worden met deze oplossing in lijn met het voorgeschreven protocol van de zorginstelling.

#### Stap 5

Het instrument nu uit de oplossing halen en eventjes laten uitlekken.

#### Stap 6

Het instrument nu in de Stella -automaat plaatsen. Goed de richtlijnen respecteren zoals aangegeven op het scherm van de Stella automaat.

#### Stap 7

Zich ontdoen van de Pre-Clean Solution na gebruik.



#### Fabrikant

Tristel Solutions Ltd, Lynx Business Park,  
Fordham Road, Snailwell, Cambs, CB8 7NY

T +44 (0) 1638 721500 F +44 (0) 1638 721911

E [mail@tristel.com](mailto:mail@tristel.com) W [www.tristel.com](http://www.tristel.com)

#### Exclusief verdeler in de BeNeLux en Nederland

Ecomed Services bvba

T (België) +32 (0)3 889 26 40

T (Nederland) +31 (0) 20 808 51 34

E [info@ecommed.eu](mailto:info@ecommed.eu)



**ecommed**

Innovative in reducing infection risk