

LE SYSTÈME DE DÉSINFECTION DE HAUT NIVEAU PAR ESSUYAGE LE PLUS LARGEMENT APPROUVÉ, VALIDÉ ET UTILISÉ AU MONDE

Tristel Trio™
Wipes System

Pour les dispositifs médicaux
sans canal tels que les :

- Nasofibrosopes
- Sondes d'échographie endovaginale et endorectale
- Sondes d'échographie transoesophagienne (ETO)
- Laryngoscopes
- Cathéters de manométrie
- Dispositifs ophtalmiques



**DÉTRUIT LES TYPES
16 & 18 DU HPV
EN 30 SECONDES***

TRISTEL TRIO WIPES SYSTEM EST FACILE À UTILISER !



NETTOYAGE

Tristel Pre-Clean Wipe

Lingette non tissée imprégnée d'un détergent tri-enzymatique et d'un agent tensioactif pour un nettoyage en profondeur de la surface des dispositifs médicaux et une élimination des souillures et des matières organiques.



DÉSINFECTION DE HAUT NIVEAU

Tristel Sporicidal Wipe

Lingette utilisée avec la mousse activatrice Tristel Activator Foam pour générer la chimie Tristel ClO₂, un biocide puissant qui élimine les bactéries, virus, levures, mycobactéries et spores de la surface des dispositifs médicaux en 30 secondes.



RINÇAGE

Tristel Rinse Wipe

Lingette non tissée, conditionnée de manière stérile, imprégnée d'eau déminéralisée et d'un antioxydant léger pour une élimination de tout résidu chimique restant sur la surface des dispositifs médicaux.



TRAÇABILITÉ

3T ou livret de traçabilité

Le livret de traçabilité permet de documenter chaque protocole de désinfection à l'aide d'un stylo. 3T digitalise ce processus pour une approche plus efficace, plus précise et plus intelligente de la traçabilité.

* Meyers, C., Milici, J., Robison, R. (2020) 'The Ability of Two Chlorine Dioxide Chemistries to Inactivate Human Papillomavirus-contaminated Endocavitary Ultrasound Probes and Nasendoscopes' DOI: 10.1002/jmv.25666

EFFICACITÉ INÉGALÉE

La lingette Tristel Sporidical Wipe a prouvé son efficacité en tant que désinfectant de haut niveau selon la norme EN 14885 et selon les dernières normes d'efficacité publiées. Son temps d'action rapide et uniforme de 30 secondes ne laisse aucune place au doute ou à l'erreur.

FLEXIBLE

Tristel Trio Wipes System est une solution mobile qui peut être utilisée dans la salle de consultation ou de désinfection. Grâce à sa flexibilité, il n'est plus nécessaire d'envoyer les dispositifs vers les unités centrales de stérilisation, ce qui permet de gagner un temps précieux.

COMPATIBLE

Tristel Trio Wipes System a été testé et est validé pour sa compatibilité avec les dispositifs médicaux de plus de 40 fabricants, notamment:

- AAM Healthcare*
- Acutronic
- Advanced Tactile Imaging, Inc
- Airtraq*
- Arthrex
- ATMOS MedizinTechnik
- BD (Bard Access, CareFusion)
- BK Medical
- Butterfly Network
- Canon Medical Systems
- Carestream
- Clarius Mobile Health
- Clarus Medical
- DWL Compumedics
- Echoscens
- Ecleris
- Esaote
- Exact Imaging
- Fisher & Paykel
- FUJIFILM Healthcare
- FUJIFILM SonoSite
- GE Healthcare
- Haag-Streit
- Happersberger Otopront
- HEINE Optotechnik
- Karl Storz
- Koelis
- Laborie
- Machida Endoscope Co.
- MCube
- Medcom
- Mindray
- Neoplas Tools
- Ocular Instruments Inc
- Optim LLC
- Orvision
- Pentax
- Philips
- Polydiagnost
- Samsung Healthcare
- SapiMed
- Sibbo Medical Devices
- Siemens Healthineers
- Southern Scientific / Care Wise
- tic Medizintechnik
- SonoScape*
- Terason
- Thor Photomedicine
- Verathon
- Xion Medical

*Compatible avec la lingette Tristel Sporidical Wipe de Tristel Trio Wipes System.

RAPIDE

Cycle complet de désinfection et traçabilité en quelques minutes.

ÉCONOMIQUE

Aucun investissement requis dans des machines ni dans des contrats de maintenance.

TRAÇABILITÉ

Tristel Trio Wipes System comprend une traçabilité papier ou digitale. Chaque procédure de désinfection peut être documentée avec un stylo et du papier grâce au livret de traçabilité. 3T numérise ce processus pour une approche plus efficace, plus précise et plus intelligente de la traçabilité.


SÛR

La lingette Tristel Sporidical Wipe n'est pas toxique pour les embryons et peut donc être utilisée dans les environnements de FIV.

Tristel Trio Wipes System offre un système complet pour la désinfection des dispositifs médicaux sans canal opérateur. Un processus simple et rapide en trois étapes (nettoyage, désinfection de haut niveau & rinçage) pour un résultat validé.



RAPPORTS DE TESTS

	Normes européennes (EN)	Temps de contact uniforme
Bactéries	EN 13727	
	EN 14561	
	EN 16615	
Levures/Fungi	EN 13624	
	EN 14562	
	EN 16615	
Virus	EN 14476	
Mycobactéries	EN 14348	
	EN 14563	
Spores	EN 17126	
	EN 17846	

TRISTEL TRIO WIPES SYSTEM 50

- Une boîte permet de réaliser 50 procédures de désinfection. Disponible avec ou sans livret de traçabilité.

3T est vendu séparément.



TRANSPORT DES DISPOSITIFS MÉDICAUX

Les sachets Tristel Protect sont conçus pour le transport et le stockage à court terme des dispositifs médicaux.

TRISTEL PROTECT

- 50 sachets par boîte.
- Disponible en petit format pour les laryngoscopes (21 cm x 34 cm) et en grand format pour les nasofibrescopes (31 cm x 71 cm).



De plus amples informations sur Tristel Trio Wipes System, telles que les fiches de données de sécurité, les rapports, les publications sur les matériaux et les études sont disponibles sur demande ou en ligne à l'adresse suivante: www.tristel.com

Tristel™

Établi par: Tristel Solutions Limited,
Unit 1b, Lynx Business Park, Cambs, UK, CB8 7NY
T +44 (0) 1638 721500 E mail@tristel.com W www.tristel.com

France: Tristel SoS, 130, Boulevard de la Liberté, 59000 Lille
T 03 68 88 01 84 E france@tristel.com W www.tristel.com/fr-fr/

Belgique & GD de Luxembourg: Tristel SA,
Smallandlaan 14 B, 2660 Anvers
T 03 889 26 40 E belgium@tristel.com W www.tristel.com/be-fr/

Suisse: Tristel AG, Sandgrube 29, 9050 Appenzell
T +41 715670658 E schweiz@tristel.com

Se référer aux instructions d'utilisation pour plus d'informations.

Informations sur les brevets sous: <http://www.our-patents.info/tristel> - Copyright © Tristel Solutions Limited - Mkt-Bro-556 - 27/NOV/2025 - V8

Page 2 sur 2