

EL SISTEMA DE DESINFECCIÓN DE ALTO NIVEL CON MAYOR APROBACIÓN, VALIDACIÓN Y USO EN EL MUNDO ENTERO

Para dispositivos médicos sin lumen y sensibles al calor, tales como:

- Nasendoscopios
- Sondas de ultrasonido transvaginales y transanales
- Sondas de ecocardiograma transesofágico (ETE)
- Laringoscopios
- Catéteres de manometría
- Dispositivos oftalmológicos



**DESTRUYE EL VPH
TIPOS 16 Y 18
EN 30 SEGUNDOS***

*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.

¡EL SISTEMA TRIO WIPES DE TRISTEL ES FÁCIL DE USAR!



LIMPIE

Toallita de Pre Limpieza Tristel

Toallita no tejida impregnada en un detergente enzimático triple y un surfactante, utilizada para limpiar a fondo la superficie del dispositivo médico y eliminar la suciedad y la materia orgánica.



DESINFECTE

Toallita Esporicida Tristel

Toallita que en combinación con la Espuma Activadora Tristel genera dióxido de cloro, un biocida altamente efectivo que elimina bacterias, virus, hongos, micobacterias y esporas de la superficie del dispositivo médico en 30 segundos.



ENJUAGUE

Toallita de Enjuague Tristel

Toallita estéril no tejida impregnada en agua desionizada y un bajo contenido antioxidante, utilizada para eliminar cualquier tipo de residuo químico de la superficie del dispositivo médico.



TRACE

En Tristel 3T o en el Libro de Auditoría de Calidad

Destinado a registrar todos los pasos de forma sencilla, incluyendo la validación del profesional responsable.

Tristel Trio™
Wipes System



Toallita de Pre Limpieza Tristel
Dispositivo Médico Clase I



Toallita de Enjuague Tristel
Dispositivo estéril Clase I

STERILE R



Toallita Esporicida Tristel
Dispositivo Médico Clase IIb



EFICACIA INIGUALABLE

La Toallita Esporicida Tristel ha probado ser efectiva como desinfectante de alto nivel en 30 segundos de acuerdo con BS EN 14885 y los últimos estándares de eficacia publicados. El tiempo de contacto uniforme y de rápida acción del producto no deja lugar a dudas o errores.



FLEXIBLE

El Sistema Trio Wipes de Tristel es una solución portátil que puede ser utilizado en consultas o salas de desinfección. Su flexibilidad hace que no sea necesario enviar el dispositivo a la unidad de esterilización central para ser reprocesado, ahorrando tiempo valioso.



COMPATIBLE

Se ha evaluado y confirmado que el Sistema Trio Wipes de Tristel es compatible con más de 30 marcas de dispositivos médicos, incluyendo:

- Advanced Tactile Imaging, Inc.
- Airtraq*
- Arthrex
- ATMOS MedizinTechnik
- Becton Dickinson (Bard Access, CareFusion)
- BK Medical
- Butterfly Network
- Canon (Toshiba)
- Carestream
- Clarius Mobile Health
- Clarus Medical
- Crystal Photonics
- Echosens
- Esaote*
- Exact Imaging
- Fisher & Paykel
- GE Healthcare
- Haag-Streit
- Hitachi
- Karl Storz
- Laborie (Cogentix Medical, MMS)
- Machida Endoscope Co.
- MCube
- Medcom
- Medtronic
- Mindray
- Neoplas Tools
- Ocular Instruments Inc
- Optim LLC
- Orlvision
- Pentax
- Philips
- Polydiagnost
- Samsung Healthcare
- SapiMed
- Siemens Healthineers
- SonoScape*
- FUJIFILM SonoSite
- Unisensor
- Verathon

* Compatible con la Toallita Esporicida Tristel, como parte del Sistema Trio Wipes



RÁPIDO

Ciclo completo de desinfección, incluyendo trazabilidad, en cuestión de minutos.



ECONÓMICO

No requiere de inversiones en maquinaria ni mantención.



TRAZABILIDAD INTELIGENTE

El Sistema Trio Wipes de Tristel incluye un método de trazabilidad en papel o digital. Cada desinfección se documenta con lápiz y papel en el ampliamente utilizado Libro de auditoría de calidad, mientras que Tristel 3T digitaliza este proceso y proporciona a la trazabilidad un enfoque más eficiente, preciso e inteligente.



SEGURO

La Toallita Esporicida Tristel no es tóxica para embriones y puede por tanto ser utilizada en ambientes FIV (fertilización in vitro).

El Sistema Trio Wipes de Tristel ofrece una desinfección completa para dispositivos médicos sin lumen y sensibles al calor. Gracias al concepto de limpieza, desinfección de alto nivel y enjuague, se logra un resultado validado a través de un proceso rápido de tres pasos.



Informes de pruebas microbiológicas

| | Normas Europeas (EN) | Tiempo de Contacto Uniforme |
|-------------------|----------------------|-----------------------------|
| Bacterias | EN 13727 | |
| | EN 14561 | |
| | EN 16615 | |
| Levaduras/ Hongos | EN 13624 | |
| | EN 14562 | |
| | EN 16615 | |
| Virus | EN 14476 | |
| | EN 16615 | |
| Micobacterias | EN 14348 | |
| | EN 14563 | |
| Esporas | EN 16615 | |
| | EN 17126 | |

SISTEMA TRIO WIPES DE TRISTELSYSTEM 50

- 1 caja contiene 50 procedimientos de desinfección, disponible con o sin Libro de auditoría de calidad.

Tristel 3T se vende por separado.



Mayor información acerca del Sistema Trio Wipes de Tristel, tales como ficha de datos de seguridad, informes, publicaciones de materiales y estudios, se encuentra disponible solicitud previa o en www.tristel.com

TRANSPORTE DE DISPOSITIVOS MÉDICOS

Las bolsas de protección Tristel han sido específicamente diseñadas para el transporte y el almacenamiento a corto plazo de dispositivos médicos, considerando la trazabilidad.

TRISTEL PROTECT

- 50 bolsas por caja.
- Disponibles en tamaño pequeño (21cm x 34cm) para laringoscopios, y grande (31cm x 71cm) para nasoendoscopios.



Tristel
WE HAVE CHEMISTRY.

Fabricado en el Reino Unido por:
Tristel Solutions Limited, Lynx Business Park, Cams, UK, CB8 7NY
T +44 (0) 1638 721500 - E mail@tristel.com - W www.tristel.com

Spain:
Vesismín S.L., C/ Lluçà 28, 5ª planta, 08028-Barcelona, Spain
T +34 934 09 53 01 - E vesismin@vesismin.com

Para información de patentes de Tristel por favor visite: <http://www.our-patents.info/tristel>

Chile:
Avenida Providencia #201, 4º piso, Providencia, Santiago, Chile
T +56 2 2321 5064 - T +56 9 9789 5026
E comercial@techsalud.cl - W www.techsalud.cl