

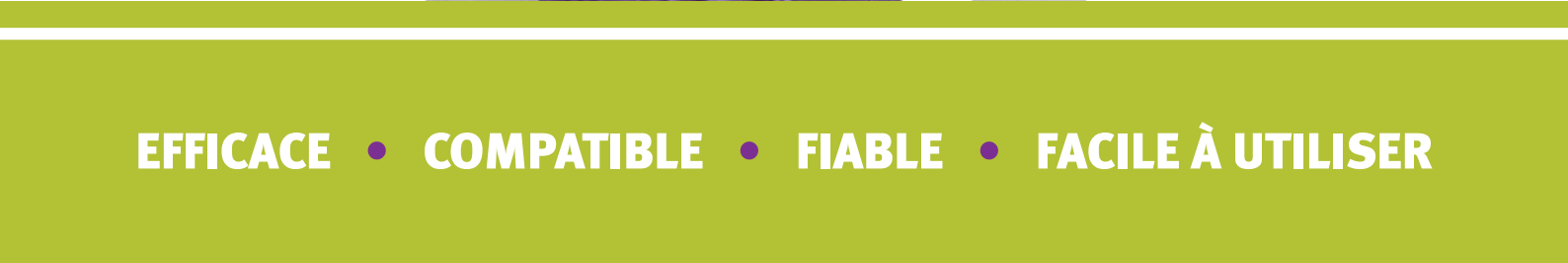


**Tristel Duo** <sup>TM/MC</sup>

**OPH**

**Mousse désinfectante de haut  
niveau pour les dispositifs  
médicaux ophtalmiques**

**EFFICACE • COMPATIBLE • FIABLE • FACILE À UTILISER**



# Tristel Duo OPH est une mousse de dioxyde de chlore (ClO<sub>2</sub>) destinée à la désinfection de haut niveau des dispositifs médicaux semi-critiques utilisés en ophtalmologie.

Utilisez Tristel Duo OPH pour réaliser une désinfection de haut niveau des prismes des tonomètres, des lentilles de diagnostic, des pachymètres, des sondes de biométrie par balayage A et des sondes de biométrie par balayage B.

Tristel Duo OPH est:

- basé sur une chimie unique de mousse de dioxyde de chlore
- mycobactéricide, virucide, fongicide et bactéricide en 2 minutes
- compatible avec les appareils des principaux fabricants
- une mousse prête à l'emploi, délivrée au point de soins à l'aide d'un flacon doseur portable
- utilisé par les professionnels de la santé dans plus de 30 pays
- autorisé par Santé Canada en tant que dispositif médical de classe II

Combiné avec les lingettes Duo, Tristel Duo OPH est un produit qui répond à tous les besoins de désinfection.

## EFFICACE



Tristel Duo OPH a prouvé son efficacité contre les bactéries, les virus, les parasites, les levures, les champignons et les mycobactéries en un temps de contact de 2 minutes. Cela inclut l'efficacité contre les micro-organismes préoccupants, tels que :

- *Acanthamoeba castellanii*
- Adénovirus de type 5
- *Aspergillus brasiliensis*
- *Fusarium solani*
- *Candida albicans*
- *Staphylococcus aureus*
- Entérocoques résistants à la vancomycine (ERV)  
*Enterococcus faecium*
- Entérobactéries résistantes aux carbapénèmes (ERC)  
*Klebsiella pneumoniae*

Pour une liste complète des données d'efficacité microbiologique, se référer au résumé de l'efficacité microbiologique de Tristel Duo OPH.

# COMPATIBLE • FIABLE • PUISSANT

## COMPATIBLE



Tristel Duo OPH a été testé et sa compatibilité a été confirmée par les principaux fabricants, notamment :

- Haag-Streit
- Ellex
- Nidek
- Tomey
- Keeler Accutome
- Natus Medical
- Reichert Technologies
- Volk
- DGH Technologies
- Quantel Medical
- Takagi

## FIABLE



Tristel est une entreprise britannique spécialisée dans la technologie du dioxyde de chlore pour la prévention des infections dans les soins de santé. Depuis 1993, Tristel développe des solutions sur mesure pour le retraitement des dispositifs médicaux et est devenu l'un des principaux fournisseurs mondiaux de désinfectants pour dispositifs médicaux.

INNOVA Medical Ophthalmics est un fournisseur de premier plan pour la communauté ophtalmique canadienne et propose une gamme complète d'instruments de diagnostic, de fournitures et de soutien.

INNOVA Medical Ophthalmics est le distributeur exclusif de Tristel Duo OPH au Canada.

## PUISSANT



Tristel Duo OPH utilise la formule exclusive de dioxyde de chlore de Tristel. Le symbole chimique du dioxyde de chlore est  $\text{ClO}_2$ .

Le  $\text{ClO}_2$  est un agent oxydant puissant et efficace. Il détruit les agents pathogènes par échange d'électrons, en séquestrant les électrons des structures vitales du micro-organisme, telles que les parois cellulaires, les membranes, les organelles et le matériel génétique. Cela provoque un déséquilibre moléculaire qui conduit à la mort du micro-organisme.

Ce mode d'action rend le  $\text{ClO}_2$  très efficace, même à faible concentration.

# Précision et rapidité

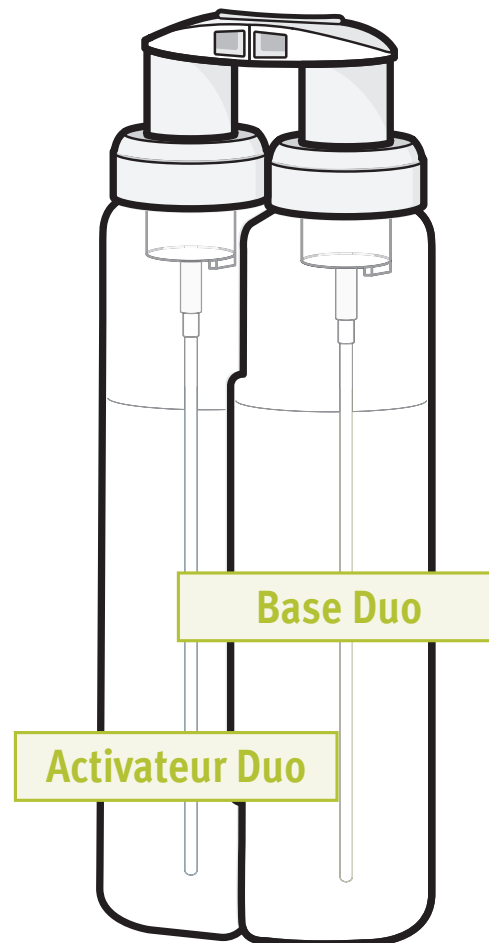


Tristel Duo OPH est livré dans un nouveau flacon doseur. L'activateur Tristel Duo (chlorite de sodium) et la base Tristel Duo (acide citrique) sont mélangés au moment de la distribution pour générer 0,032 % (320 ppm) de dioxyde de chlore. Chaque pression de la pompe délivre une dose constante de mousse de dioxyde de chlore, garantissant que chaque patient reçoit le même niveau de protection.

Tristel Duo OPH réalise une désinfection de haut niveau en 2 minutes, ce qui permet une rotation rapide des appareils et réduit la nécessité d'acheter des appareils supplémentaires.

Tristel Duo OPH élimine le besoin de dispositifs à usage unique et permet un diagnostic de meilleure qualité tout en réduisant les coûts.

La durée de conservation de Tristel Duo OPH est de 2 ans.



# Compact et pratique



Tristel Duo OPH apporte une chimie puissante dans un format compact et convivial, permettant une désinfection de haut niveau sur le lieu de soins.

Une conception compacte n'est pas synonyme de petite taille : chaque flacon Tristel Duo OPH permet d'effectuer environ 100 procédures de désinfection de haut niveau.

Le produit peut être utilisé dans n'importe quel établissement de soins de santé, même dans les endroits éloignés sans accès à l'eau et à l'électricité.



**DANS VOTRE POCHE**



**À VOS CÔTÉS**

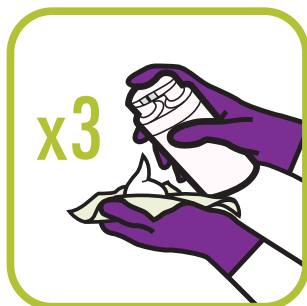


**DANS VOTRE SAC**

**Tristel Duo OPH est le premier désinfectant de haut niveau dont l'utilisation est pratique pour le flux de travail en ophtalmologie.**



# Facile à utiliser



Distribuez 3 aliquotes de Tristel Duo sur une Duo Wipe ou directement sur le dispositif. Utilisez la lingette pour étaler la mousse sur la surface de l'appareil et assurez-vous que toutes les zones sont couvertes.



Après l'avoir essuyé, placez l'appareil sur une surface propre pour éviter toute recontamination. Le temps de contact pour une désinfection de haut niveau est de **2 minutes**.



Rincez le dispositif en l'essuyant avec une Tristel Rinse Wipe ou en l'immergeant complètement dans de l'eau stérile.



Reportez-vous au guide d'utilisation du Tristel Duo OPH pour des instructions complètes.



# Produits de soutien



Tristel Duo OPH peut être accompagné de divers produits de soutien Tristel pour créer une solution complète de décontamination des dispositifs ophtalmiques :



**Lingettes Duo**

Les Duo Wipes sont conçues pour appliquer la mousse Tristel Clean et Tristel Duo OPH sur le dispositif médical.

Les Duo Wipes sont des lingettes sèches fabriquées dans un matériau doux, durable et peu pelucheux qui ne laisse pas de peluches sur les dispositifs médicaux. Chaque lingette est faiblement absorbante afin de garantir que la quantité maximale de mousse soit distribuée sur le dispositif médical.

Les lingettes Duo Wipes sont fournies en sachets de 160 lingettes et sont livrées en caisses de deux ou six sachets.

**Durée de conservation :** 3 ans



**Tristel Clean**

Tristel Clean est une mousse à triple enzyme destinée au nettoyage des dispositifs médicaux.

Chaque flacon de 240 ml de Tristel Clean contient 310 doses de mousse. Le produit est fourni en caisses de six flacons.

Lorsque vous utilisez Tristel Clean, aucun rinçage intermédiaire n'est nécessaire lorsque vous utilisez Tristel Duo OPH pour une désinfection de haut niveau.

**Durée de conservation :**  
3 ans



**Lingettes de rinçage Tristel**

Les Tristel Rinse Wipes sont des lingettes stériles imprégnées d'eau déminéralisée, conçues spécifiquement pour éliminer l'excès de désinfectant d'un dispositif médical qui a subi une désinfection de haut niveau avec Tristel Duo OPH.

Les Tristel Rinse Wipes sont fournies en caisses contenant 50 sachets de lingettes emballés individuellement.

**Durée de conservation :**  
3 ans



**Duo DOK**

Duo DOK est la solution de stockage idéale pour Tristel Duo OPH.

Lorsque l'espace est restreint, Duo DOK maintient Tristel Duo OPH à portée de main, ce qui permet de gagner un précieux espace de bureau et de rangement.

La bande adhésive garantit que Duo DOK reste fermement en place sans qu'il soit nécessaire de faire de trous pour l'installer.

Duo DOK est fourni en paquets de cinq.

*Les lingettes Duo, Tristel Clean et Tristel Rinse Wipe approuvées par Santé Canada et classées comme dispositifs médicaux de classe I en vertu du Règlement canadien sur les dispositifs médicaux SOR/98-282.*



# Commandez maintenant



Pour commander **Tristel Duo OPH** :

**Téléphone** : +1 416.615.0185 **Courriel** : [info@innovamed.com](mailto:info@innovamed.com) **Site Web** : [www.innovamed.com](http://www.innovamed.com)

## OPTIONS DE PRODUIT

DESCRIPTION	CONTENU D'UNE CAISSE	CODE DE COMMANDE
Tristel Duo OPH – chaque bouteille permet de réaliser 100 procédures de désinfection de haut niveau	2 bouteilles Duo 1 mode d'emploi	TSL023925
Duo Wipes – chaque sachet contient 160 lingettes sèches	2 sachets	TSL032401
Duo Wipes – chaque sachet contient 160 lingettes sèches	6 sachets	TSL032301

## PRODUITS DE SOUTIEN

DESCRIPTION	CONTENU D'UNE CAISSE	CODE DE COMMANDE
Tristel Clean – chaque bouteille contient 240 ml de solution de nettoyage enzymatique	6 bouteilles 1 mode d'emploi	TSL023301
Tristel Rinse Wipes – contient 50 lingettes de rinçage	50 sachets 1 mode d'emploi	TSL030301
Duo DOK – solution de stockage pour Tristel Duo OPH	5 unités 1 mode d'emploi	TSL023401







**Tristel**<sup>™</sup>

[www.tristel.com](http://www.tristel.com)

 **INNOVA**  
ADVANCING EYECARE<sup>™</sup>

[www.innovamed.com](http://www.innovamed.com)