

Tristel Duo

ultraääniantureille

Turvallinen ja tehokas desinfiointiaine invasiivisille ultraääniantureille.

Ominaisuudet

- Tristel'in patentoitu klooridioksidi -menetelmä on erittäin tehokas
- Tuhoaa itiöt 30 sekunnissa
- Tristel Dry Wipes –liinoja suositellaan käytettäväksi Tristel Duon kanssa
- Tristel Duo on Luokan IIb Lääkinnällinen laite

Käyttöalueet

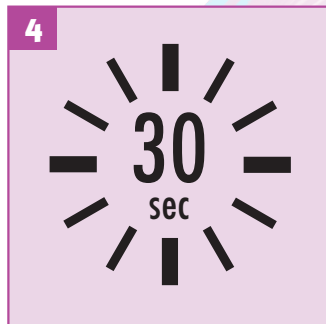
Tristel Duo on turvallinen ja edullinen aine, joka on erityisesti suunniteltu invasiivisten uä-anturien (kuten vaginaaliset ja rektaaliset) itiöitä tuhoavaan desinfiointiin.



Klooridioksidi tehoaa kaikentyyppisiin mikro-organismeihin vain 30 sekunnissa, kuten:

- Human Papilloma Virus
- Hepatitis B
- Human immunodeficiency virus (HIV)
- *Escherichia coli*
- *Neisseria gonorrhoeae*
- *Staphylococcus aureus*
- *Candida albicans*
- Herpes simplex T1
- *Gardnerella vaginalis*
- *Streptococcus agalactiae*

Käyttöohje



1 Poista liinalla kaikki näkyvä lika ja geeli anturista. Tristel Dry Wipe –liinaa suositellaan käytettäväksi.

2 Ota uusi Dry Wipe -liina ja pumpppaa Tristel Duo –pullosta vaahtoa liinalle.

3 Käsittele anturin pinta kokonaisuudessaan vaahtoliinalla.

4 Anna vaikuttaa 30 sekuntia (kontakti-aika).

Huom: Noudata aina sairaalan ohjeita ja valmistajan käyttöohjeita. Esipesuun ja huuhteluun Tristel suosittelee Tristel Pre-Clean –liinoja ja Tristel Rinse –liinoja.

Tristel Duo

ultraääniantureille

Tristel Duo koostuu kahdesta erillisestä komponentista, perusaineesta ja aktivaattoriaineesta. Nämä kaksi aineosaa yhdistyvät, kun pullon pumppua painetaan ja näin syntyy klooridioksidi. Klooridioksidi on hyvin dokumentoitu kansallisissa ja kansainvälisissä ohjeistuksissa, julkaisuissa ja tapauselostuksissa.

Mikrobisidinen toiminta

Tristel Duo tuhoaa itiöt, mykobakteerit, virukset, sienet ja bakteerit vain 30 sekunnissa. Tehokkuus on testattu Euroopan standardien mukaisesti riippumattomissa laboratorioissa.

Tristel Duo tehoaa seuraaviin mikro-organismeihin:

Mikro-organismin tyyppi	Organismin nimi	Testimenetelmä	Kontaktiaika
Itiöt	<i>Bacillus subtilis</i> <i>Bacillus cereus</i> <i>Clostridium difficile</i>	EN13704 EN14347	30 sekuntia
Mykobakteerit	<i>Mycobacterium avium</i> <i>Mycobacterium terrae</i> (TB)	EN14563 EN14348 DGHM	30 sekuntia
Virukset	Poliovirus T1 Adenovirus T5 Polyomavirus Sv40 (HPV) Vacciniavirus Influenza H1N1	EN14476 DVV and RKI	30 sekuntia
Sienet	<i>Candida albicans</i> <i>Fusarium solani</i> <i>Aspergillus flavus</i>	EN14562 EN13624	30 sekuntia
Bakteerit	<i>Enterococcus hirae</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) <i>Neisseria gonorrhoeae</i> <i>Gardnerella vaginalis</i> <i>Streptococcus agalactiae</i>	EN13727 EN14562 DGHM	30 sekuntia

Testaustiedot saatavilla kysyttäessä.

Valmistaja

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 **W** www.tristel.com

Duo for Ultrasound is a good idea from **Tristel**

Maahantuoja

Canella Medical Oy, Sinikalliontie 1, FI-02630
Espoo, Suomi

T +358 9 2709 1940 **E** canella@canellamedical.fi

W www.canellamedical.fi