


## Descrizione

<b>Prodotto</b>	STR-Solution	<b>Livello di rumore</b>	40dB
<b>Codice</b>	W-7700	<b>Area di Lavoro</b>	99m <sup>2</sup>
<b>Potenza consumo</b>	15W- 220v	<b>Dimensioni</b>	550(L) x 95(P) x 350(A)
<b>Voltaggio</b>	50/60Hz	<b>Peso</b>	8kg
<b>Metodo</b>	Volatizzazione ambientale	<b>Marchio</b>	CE

Importato da:  
**TSS Medical**  
 Tecnica Scientifica Service s.r.l.  
 Tel 0112473839  
 www.tssmedical.com  
 Info@tssmedical.com

 STR-Solution decomposes and removes various viruses, bacteria and organic compounds, but it is harmless to the human body.

 STR-Solution has been certified as harmless to human body through cytotoxicity test by an internationally recognized institution.

**TSS**   
 Tecnica Scientifica Service **MEDICAL**

# STR-SOLUTION

*Sanificare gli ambienti da virus e batteri non è mai stato così semplice*



STR ha superato il GLP TEST per BetaCoronavirus, H1N1 e influenza. Potere di sterilizzazione certificato "99,997%" e "innocuo per l'uomo".



**INNOCUO PER LA PERSONA E GLI ANIMALI DOMESTICI**

Tecnologia brevettata con effetto virucida e battericida per ambienti indoor



# STR-SOLUTION

Tecnologia brevettata con **effetto virucida e battericida fino al 99,99%** per ambienti indoor

STR-Solution **purifica l'aria in totale sicurezza**, rendendo l'ambiente indoor **sano e privo di virus, batteri, odori e composti organici volanti**

- Sanifica l'aerosol e le superfici dell'ambiente circostante fino a 99 m<sup>2</sup>, compresi pareti, mobili ed oggetti
- Sistema certificato
- Sanificazione costante nelle 24 ore



Libera nell'aria **RADICALI LIBERI** che **ATTACCANO** e **DISTRUGGONO** in modo rapido ed efficace **VIRUS** e **BATTERI** nocivi per l'uomo. **SANIFICA** l'ambiente.

**TECNOLOGIA A FOTOCALISI BREVETTATA**

# STR-SOLUTION test

**Test di validati** a livello internazionale

Bacteria name of sterilization test	National authorized sterilization test institution	Test result(%)	Target
Human-harmless test scores (cytotoxicity test)	GLP(USA) (Good Laboratory Practice)	NO cytotoxicity	human. animal
MERS (CORONA VIRUS)	GLP(USA)	99.997%	human. animal
A TYPE INFLUENZA (H1N1)	GLP(USA)	99.9997%	human. animal
MRSA super vacteria (anti-bacteria-resistant bacteria)	KTR (Korea Testing & Research Institute)	99.99%	human. animal
E.COLI O157 Escherichia (food poisoning bacteria)	KTR	99.99%	human. animal
Salmonella (typhoid bacillus)	KTR	99.99%	human. animal
Bacillus pyocyaneus (denitrifying bacterium)	KTR	99.99%	human. animal
Bacillus pyocyaneus (food spoilage bacteria)	KTR	99.99%	human. animal
Listeria virus (food poisoning virus)	KTR	99.99%	human. animal
Staphylococcus aureus (pyococcus)	KTR	99.99%	human. animal

## SETTORI APPLICATIVI

