

# SteriLight

## SteriLight-Box profissional-9



### Esterilizador para objetos com método luz ultravioleta-c!

A luz ultravioleta-c (UVC) é o método de desinfecção mais eficiente e econômico, largamente conhecido em países desenvolvidos. Sistemas de desinfecção de Ar, Águas, Objetos e Superfícies utilizam luz UV como método de desinfecção seguro e econômico. Agora disponível também no Brasil ao seu alcance. Esterilizador sem aquecimento, **SteriLight-Box**.



**Adquira agora você também o seu aparelho, JÁ!**  
**SteriLight-Box** esteriliza qualquer tipo de material.  
**Segurança e economia de até 100%!**

#### Indicado para:

Salão de beleza, centro de estética, laboratório, hospital, clínica, consultório médico, farmácia, hotel, restaurante, creche, escola, floricultura, PET shop e muito mais!

[www.steritec.com.br](http://www.steritec.com.br) • [info@steritec.com.br](mailto:info@steritec.com.br) • Tel.: (71) 3369-0476

# SteriLight

#### Eficiência:

A eficácia da desinfecção depende diretamente da duração e da intensidade da radiação.

Nossos aparelhos destacam-se pela intensidade da luz UVC, cerca de 25 mio.  $\mu$ ws por  $cm^2$ , em uma distância de 10 cm entre a lâmpada UVC e o objeto.

Vírus, Bactérias, Fungos, Protozoários, etc., são eliminados em apenas poucos minutos, conforme indicação em tabela:

Dosagem Controle de 99,9% de Organismos ( $\mu$ Ws/cm <sup>2</sup> a 254 nm)			
Bactérias		Fungos	
Bacillus anthracis	8,700	Aspergillus flavus	99,000
B. enteritidis	7,600	Aspergillus glaucus	88,000
B. Megatherium sp. (vegetative)	2,500	Aspergillus niger	330,000
B. Megatherium sp. (spores)	52,000	Mucor racemosus A	35,200
B. paratyphosus	6,100	Mucor racemosus B	35,200
B. subtilis (vegetative)	11,000	Oospora lactis	11,000
B. subtilis (spores)	58,000	Penicillium digitatum	88,000
Clostridium tetani	22,000	Penicillium expansum	22,000
Corynebacterium diphthera	6,500	Penicillium roqueforti	26,400
Eberthella typhosa	4,100	Rhizopus nigricans	220,000
Escherichia coli	7,000		
Leptospira interrogans	6,000	Algas / Protozoários	
Micrococcus candidus	12,300	Chlorella vulgaris (algae)	22,000
Micrococcus sphaeroides	15,400	Nematode eggs	92,000
Mycobacterium tuberculosis	10,000	Paramecium	200,000
Neisseria catarrhalis	8,500		
Phytomonas tumefaciens	8,500	Vírus	
Proteus vulgaris	6,600	Bacteriophage (E. coli)	6,600
Pseudomonas aeruginosa	10,500	Hepatitis virus	8,000
Pseudomonas fluorescens	6,600	Influenza virus	6,600
Salmonella enteritidis	7,600	Polio virus	6,600
Salmonella paratyphi	6,100	Rotavirus	24,000
Salmonella typhimurium	15,200	Tobacco mosaic	440,000
Salmonella typhus (Typhoid)	6,000		
Sarcina lutea	26,400	Levedos	
Serratia marcescens	6,200	Levedo de Padana	8,800
Shigella dysenteriae (Dysentery)	4,200	Levedo de Cerveja	6,600
Shigella paradysenteriae	3,400	Levedo de Bolo	13,200
Spirillum rubric	6,160	Saccharomyces cerevisiae	13,200
Staphylococcus albus	5,720	Saccharomyces ellipsoideus	13,200
Staphylococcus aureus	6,600	Saccharomyces sp.	17,600
Streptococcus hemolyticus	5,500		
Streptococcus lactase	8,800		
Streptococcus viridans	3,800		
Vibrio cholerae	6,500		

#### Informações tecnicamente:

Potência: **20 Watts** (2 lâmpadas UV-germicida, 254nm, 10 watts cada)  
 Tensão: 127 Volts ou 220 Volts  
 Volume interno: 9 Litros  
 Timer: 5 a 60 minutos  
 Dimensões: C=34cm, L=22cm, A=21cm  
 Material: Aço INOX  
 Peso: 2,6 kg  
 Cor: Preto  
 Garantia: 6 meses

**Preço:** À vista **R\$ 795,00**, ou  
 Entrada de R\$ 350,00 mais duas parcelas de R\$ 275,00 (no cartão).

**SteriTec®** uma marca da TEC IMEX LTDA, CNPJ: 08.734.900/0001-74