PO367 26/05/2022

SPRAYGEN 2.0

Dispositivo medico disinfettante

Proprietà e Campo d'impiego:

Disinfettante pronto all'uso per dispositivi medici riutilizzabili, di tipo invasivo e non, superfici di dispositivi medici esposte al pericolo di contaminazione microbiologica in campo sanitario.

Superfici esterne di attrezzature mediche chirurgiche, letti e poltrone bilancia, computer dedicati ad attrezzature mediche, tastiere, unità periferiche, microfoni, telecamere, scrivanie, tavoli tecnici, terminali di apparecchiature tecniche, parti non invasive ed invasive, compatibili, di strumenti elettromedicali e di laboratorio biomedico.

Attivo contro batteri, micobatteri, miceti, funghi e virus.

Caratteristiche chimico-fisiche:

Aspetto: liquido

odore: nota profumata densità a 20°: 0,856 Kg/L

pH su tal quale: 6,5±0,5

Composizione (Reg. CE 648/2004)

100 ml di prodotto contengono: 0,5 grammi di didecil-dimetil ammonio cloruro; 0,06 grammi clorexidina di gluconato; 70 ml alcol etilico DS, coformulanti ed acqua q.b. a 100

Dosi e Modalità di impiego

SPRAYGEN 2.0 si impiega tal quale, spruzzandolo sulla superficie da trattare, se priva di anfratti e discontinuità, o su panno idoneo con il quale intervenire sulle superfici da disinfettare, nel passaggio finale usare panno pulito e lasciare asciugare. Tempi di contatto: 10 minuti. Adatto anche per la conservazione asettica di strumentario pulito, rimuovere il dispositivo e sottoporlo a risciacquo con acqua idonea. Su dispositivi medici invasivi effettuare un accurato risciacquo con acqua idonea dopo il trattamento, leggere il manuale del dispositivo da disinfettare.

USO PROFESSIONALE

Prodotto disinfettante da impiegare su dispositivi medici non monouso, non utilizzare sull'uomo e su animali. Non utilizzare su apparecchiature elettriche in tensione.

Consultare sempre il manuale del dispositivo da trattare nelle sezioni pertinenti la pulizia e la disinfezione.

EFFICACIA DISINFETTANTE

Si riportano di seguito i dati relativi all'efficacia battericida, micobattericida , fungicida e virucida del preparato.

| Concentrazione testata di SPRAYGEN 2.0 –FT17 | Normativa applicata | Microrganismo | Tempo di contatto | Attività biocida SPRAYGEN 2.0 –FT17 |
|--|---------------------|--------------------------------------|-------------------|--|
| tal quale | UNI EN 14561 | Staphylococcus aureus ATCC 6538 | 10' | Battericida |
| tal quale | UNI EN 14561 | Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442 | 10' | Battericida |
| tal quale | UNI EN 14561 | Enterococcus hirae ATCC 10541 | 10' | Battericida |



| Concentrazione testata di SPRAYGEN 2.0 –FT17 | Normativa applicata | Microrganismo | Tempo di contatto | Attività biocida SPRAYGEN 2.0 –FT17 |
|--|---------------------|---------------------------------|-------------------|--|
| tal quale | UNI EN 14562* | Candida albicans ATCC10231 | 10' | Fungicida |
| tal quale | UNI EN 14562 | Aspergillus niger ATCC 16404 | 10' | Fungicida |

| Concentrazione testata di SPRAYGEN 2.0 –FT17 | Normativa applicata | Microrganismo | Tempo di contatto | Attività biocida SPRAYGEN 2.0 –FT17 |
|--|---------------------|------------------------------------|-------------------|--|
| tal quale | UNI EN 14563 | Mycobacterium avium ATCC157691 | 10' | Micobattericida |
| tal quale | UNI EN 14563 | Mycobacterium terrae ATCC 15755 | 10' | Micobattericida Tubercolicida |

| Concentrazione SPRAYGEN 2.0 –FT17 | Normativa applicata | Microrganismo | Tempo di contatto | Attività biocida SPRAYGEN 2.0 –FT17 |
|--------------------------------------|---------------------|--|-------------------|--|
| tal quale | biblografia | Virus envelope * (HIV- HBV HCV) | 5' | Virucida |
| tal quale | UNI-EN14476 | Poliovirus type 1 LSc-2ab Eurovir Hygiene Institut | 10′ | Virucida |
| tal quale | UNI-EN14476 | Adenovirus type 5 strain Adenoid 75 ATCC VR-5 | 10′ | Virucida |
| tal quale | UNI-EN14476 | Murine Norovirus MNV strain 599 Berlin Friedrich Loeffler Institute RVB-0651 | 10′ | Virucida |

Test effettuati presso Centri di Saggi riconosciuti dal Ministero della salute ed effettuati in "dirty conditions"

Avvertenze

• Conservare la confezione chiusa in luogo riparato lontano da fonti di calore, consultare la scheda di sicurezza.

Confezioni

CE12-M flacone da 1L (cartone da 12 pezzi con 3 spruzzatori)

Dispositivo medico disinfettante ad impiego professionale per la disinfezione di strumentario chirurgico o dispositivi medici D.M. rientrante nella classe IIB ai fini della Direttiva 93/42/CEE e Dir 2007/47/CEE e s.m.i.





Mondial – 35010 Limena (Padova) via don G. Zonta,3 – tel.049768712 fax 049769497

DISTRIBUITO DA: Pharma Trade Company s.r.l.- via Torazza 115/121, 20861 Brugherio (MB) - <u>039.2142186</u> - info@pharmatrade.it