

VIRUSOLVE®+

DISINFEZIONE E PULIZIA SPORICIDA PER DISPOSITIVI MEDICI E QUALSIASI SUPERFICIE

Il Virusolve® + è un HLD (Disinfettante ad alto livello) brevettato. La formulazione non contiene aldeidi pericolosi o componenti che generano cloro.

Virusolve® + è altamente efficace come un più pulito HDL contro spore batteriche, micobatteri, batteri, funghi e virus. Il prodotto è progettato per eliminare il rischio di infezione crociata da spore, tubercolosi, virus, funghi e batteri.

Virusolve® + non rende semplicemente inerti i microrganismi, ma è stato dimostrato che li uccide interrompendo l'RNA dei microrganismi. È sicuro da usare su qualsiasi superficie ed è inodore e incolore.

Caratteristiche principali:

- Disinfezione e pulizia sporicida.
- Non contiene cloro o composti aldeidici.
- Efficace contro le spore batteriche
- Efficace su una vasta gamma di agenti patogeni tra cui micobatteri, virus, batteri, funghi, lieviti e muffe, tra cui MRSA, epatite B e HIV.
- Può essere utilizzato su tutti gli arredi duri e morbidi.
- 100% biodegradabile.
- Non corrosivo.
- Non fissativo.
- Nessuna attivazione richiesta.
- Nessun fumo.
- Conveniente.
- Dispositivo medico di classe IIb.
- Durata a 3 anni.



Confezioni:

Ready to Use

- trigger spray da 750ml
- recipiente da 5 L
- recipiente da 25 L
- fusto da 210 L
- 1000 L IBC

Concentrato

- recipiente da 2.5 L
- recipiente da 5 L
- recipiente da 25 L
- fusto da 210 L
- 1000 L IBC

Virusolve + è un disinfettante efficace contro il Wuhan Novel Coronavirus 2019 (2019-nCoV).

Virusolve + è un disinfettante efficace contro il Wuhan Novel Coronavirus 2019 (2019-nCoV).

Applicazione

Pulizia di generiche superfici e ambiente sanitario:

Per livello intermedio di disinfezione: Diluire Virusolve® + con lo 0,5% di acqua (5 ml per litro) a 20 °C

Per alto livello di disinfezione: Diluire Virusolve® + con il 5% di acqua (50 ml per litro) a 20°C

Distribuire Virusolve® + soluzione diluita direttamente sulla superficie da trattare e passare delicatamente su tutta l'area con un panno pulito a bassa lanugine.

Dispositivi e apparecchiature mediche non immergibili

Applicare la soluzione Virusolve® + su un panno a bassa lanugine e pulire il dispositivo o l'apparecchiatura medica pertinente assicurandosi che l'intera superficie del dispositivo rimanga bagnata per almeno 1 minuto (ILD) o 5 minuti (HLD).

Sciogliere la superficie del dispositivo medico con un panno umido d'acqua.

Dispositivi medici

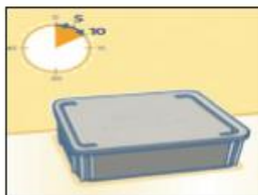
Per disinfezione manuale di strumenti e apparecchiature

Fase 1: assicurarsi che lo strumento sia stato accuratamente pulito (con la famiglia Viruzyme o il manuale Virudet N) e risciacquato. NB Virusolve® + a 5 ml / L (tempo di contatto di 30 minuti) è pre-detergente e pre-disinfettante (ILD) per strumenti medici critici e semi-critici

Fase 2:



1.Prepara la soluzione Virusolve + a 50 ml / L (5%) con acqua



2. Immergere per 5 - 10 minuti assicurandosi che tutti i canali interni siano scaricati. Ciò garantisce il raggiungimento di prestazioni battericide, fungicide, virucide, micobattericide e sporicide. Nota: assicurarsi che tutti gli spazi e le rientranze siano completamente riempiti con liquido Virusolve® + e che non vi siano sacche d'aria.



3. Sciacquare in acqua sterile e asciugare con materiale sterile.

Il dispositivo medico è ora pronto per l'uso

La soluzione Virusolve® + ha dimostrato efficacia in presenza di contaminazione del suolo organico e carico microbiologico durante il riutilizzo. La concentrazione dei componenti attivi della soluzione Virusolve® + durante la sua vita utile deve essere verificata dal kit di test concentrazione o strisce reattive Virusolve® +. Virusolve + deve essere eliminato dopo 14 giorni anche se i componenti attivi sono al di sopra o al di sopra del MEC. Per MEC, consultare PIBS 08-006.

VIRUSOLVE® +

DISINFEZIONE E PULIZIA SPORICIDA PER DISPOSITIVI MEDICI E QUALSIASI SUPERFICIE

Virusolve® + proprietà microbiologiche

Attivo contro	Standard	Tempo di contatto
Spore	EN13704 EN14347	2 min 1 min
Micobatteri	EN14348 Mycobacterium terrae Mycobacterium tuberculosis EN14563 Mycobacterium terrae Mycobacterium avium	1 min 1 min 5 min 5 min
Batteri	EN1276, EN13727, EN13697, EN14561	1 min 5 min
Virus	EN 14476 Polio, Adeno & Noro HIV, Hep B & C	5 min 1 min
Funghi e lieviti	EN1275, EN1650 EN13624, EN14562	1 min 5 min

Santec srl
Gynecology Energy Company

Via Leonardo da Vinci, 5/11
57123 Livorno LI

T : 0586 444539

F : 05861867649

e-mail info@santecsr.it