

Sporidox

Disinfettante in polvere

Sporidox è un detergente - decontaminante, disinfettante a base di ossigeno attivo ed acido peracetico, ad azione sporicida, tubercolicida, battericida, virucida, fungicida. Indicato per decontaminazione, detersione e disinfezione di alto livello di strumentario medico-chirurgico e dispositivi medici (D.L.28 sett.1990)

Confezione

Barattolo da 1000 gr. + misurino per 20 gr.

Campo d'Impiego

Decontaminazione e detersione (disinfezione primaria) di strumentario medico-chirurgico e dispositivi medici (D.L. 28 sett. 1990).
Disinfezione di alto livello con contemporanea detersione di strumentario medico-chirurgico e/o dispositivi medici.



00340023 | Sporidox IMS | € 53.00

Sporexlin plus detersonic

Disinfettante per ultrasuoni

Sporexlin plus detersonic è una soluzione concentrata di polifenoli disinfettante, detergente, ad azione tubercolicida, battericida, virucida, fungicida, incluso il Mycobacterium tuberculosis; i polifenoli associano al potere detergente l'attività antimicrobica ad ampio spettro. Non viene disattivato da sostanze organiche. Indicato per detersione e disinfezione di dispositivi medici prima della sterilizzazione. L'uso di ultrasuoni riduce i tempi di pulizia.

Confezione

Flacone da 1000 ml

Campo d'Impiego

Detersione e disinfezione di dispositivi medici prima della sterilizzazione.
Immersione di strumenti taglienti o appuntiti immediatamente dopo l'uso in ottemperanza (D.L. 28 sett. 1990).
L'uso di ultrasuoni riduce i tempi di pulizia e disinfezione.



54/0721507 | Sporexlin plus detersonic 1000ml IMS | € 60.00

Proteozim plus 400

Disinfettante per ultrasuoni

Proteozim plus è un detergente enzimatico a rapida azione dissolvente su sangue proteine e grassi. E' un prodotto indispensabile per la procedura complessiva di disinfezione e sanificazione degli strumenti medico-chirurgici e dei dispositivi medici. Diluito 1:400 (2,5ml in 1 litro d'acqua) è attivo in 10 minuti in vasche aperte; in 5 minuti, in vasche ad ultrasuoni e lavastrumenti.

Confezione

Flacone da 1000 ml

Campo d'Impiego

Indicato per il lavaggio e la detersione di strumenti, attrezzature chirurgiche e dispositivi medici.
In particolar modo può essere utilizzato per il lavaggio manuale di vetrie, oggetti cavi in vasca a ultrasuoni.



54/0720028 | Proteozim Plus 400 1lt | € 60.00



Proteazione OD

Pre-sterilizzante

Proteazione OD soluzione concentrata decontaminante a formulazione bilanciata, sinergizzata con Adazione per dispositivi odontoiatrici, micobattericida, battericida, virucida (HIV, HBV, HCV) e fungicida specifico per l'eliminazione del biofilm microbico. È attivo in 5 minuti. Indicato per lavaggio, detersione e disinfezione di strumenti e dispositivi medici. Si utilizza diluito in vasche aperte e ad ultrasuoni.

Confezione

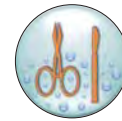
Flacone da 1000 ml.

Campo d'Impiego

Lavaggio, detersione e disinfezione di strumenti, attrezzature e dispositivi medici. Utilizzabile in vasche aperte e ad ultrasuoni.

- Diluito al 1% (10 ml. per un litro di acqua) attivo in 10 min.
- Diluito al 2% (20 ml. per un litro di acqua) attivo in 5 min.

54/0720027 | Proteazione OD 1LT. | € 87.00



Adaspor pronto

Sterilizzante

Adaspor Pronto è sterilizzante chimico a freddo in 10 min., sporifica e disinfettante di alto livello in 5 min. La soluzione attivata può essere utilizzata per 12 gg. La rapidità di azione lo rende particolarmente indicato nei centri di endoscopia.

Confezione

- Astuccio contenente 2 flaconi (Sol. A + Sol. B) 1000 ml

Campo d'Impiego

Indicato per la sterilizzazione a freddo e/o disinfezione di alto livello di dispositivi medici specie in oggetti con cavità.

Da utilizzarsi tal quale.

500140 | Adaspor pronto | € 63.00



Sporex plus OD

Sterilizzante-disinfettante di alto livello

Sporex plus OD soluzione concentrata è uno sterilizzante chimico e disinfettante di alto livello, a base di glutaraldeide e polifenoli a basse concentrazioni. Esercita

un' azione sporifica, tubercolicida, battericida, virucida, incluso il Mycobacterium tuberculosis. Sterilizza in 10 ore; disinfetta ad alto livello in 10 minuti. Sterilizzazione a freddo e disinfezione di alto livello di dispositivi odontoiatrici.

È utilizzabile in vasche aperte.

Confezione

- Astuccio contenente 4 flaconi da 250 ml

Campo d'Impiego

Indicato per la sterilizzazione a freddo e disinfezione di alto livello di dispositivi odontoiatrici. È utilizzabile in vasche aperte e ad ultrasuoni.

- Diluito 1:10 sterilizza in 10 ore, disinfetta ad alto livello in 10 min.
- La soluzione attiva e conservata in contenitore ha durata 30 giorni.
- La bassa concentrazione di glutaraldeide non richiede l'uso di cappa.

54/0720026 | Sporex plus OD IMS CF. 4x250ml. | € 75.00



Sporexin plus DS

Spray per superfici

Sporexin plus DS è una soluzione di polifenoli, senza glutaraldeide, in base acquosa, con dispenser spray. Disinfettante ad azione tubercolicida, battericida, virucida, fungicida, incluso il *Mycobacterium tuberculosis*. Sporexin plus non viene disattivato dai materiali organici, anche se in grandi quantità; è dotato di attività residuale batteriostatica di lunga durata, se non rimosso dalle superfici sulle quali viene applicato. Può essere utilizzato, senza diluizione, per la disinfezione di livello intermedio di riuniti odontoiatrici, vassoi porta strumenti e suppellettili dell'ambulatorio odontoiatrico.

Confezione

Astuccio contenente 5 flaconi da 500 ml e 2 spruzzatori.

Campo d'Impiego

Superfici e piani di lavoro, attrezzature di sala operatoria quali lampade, carrelli, tavoli, riuniti odontoiatrici, vassoi porta strumenti, lavandini e servizi igienici. Si usa tal quale senza diluizione.



54/0721506 | Sporexin plus DS IMS pz 5x500ml. | € 78.00

Sporexin plus DS salviette

Per superfici

Sporexin plus salviette è una soluzione di polifenoli senza glutaraldeide ad azione tubercolicida, battericida, virucida, fungicida, incluso il *Mycobacterium tuberculosis*. Non viene disattivato dai materiali organici ed è dotato di attività residuale batteriostatica di lunga durata. Può essere utilizzato, senza diluizione, per la disinfezione di livello intermedio di riuniti odontoiatrici, vassoi portastrumenti e suppellettili.

Confezione

Barattolo dispenser da 120 salviette.

Campo d'Impiego

Superfici e piani di lavoro, attrezzature di sala operatoria quali lampade, carrelli, tavoli, riuniti odontoiatrici, vassoi porta strumenti, lavandini e servizi igienici.



54/0721509 | Sporexin plus salviette | € 16.00

Sporexin plus vacuum

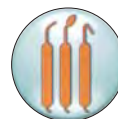
Disinfettante per aspiratori

Sporexin plus Vacuum è una soluzione di polifenoli, specifica per la disinfezione dei circuiti di aspirazione dei riuniti odontoiatrici, con azione *antischiumogena*. Riduce la formazione di depositi calcarei con azione tubercolicida, battericida, virucida, fungicida, incluso il *Mycobacterium tuberculosis*. Da utilizzare diluito al 6% per la disinfezione dei circuiti di aspirazione dei riuniti odontoiatrici.

Confezione

- Tanica da 5000 ml
- dosatore da 30 ml per tanica da 5000 ml

54/0721504 | Sporexin vacuum 5LT. | € 60.00



Campo d'Impiego

Indicato per la disinfezione dei circuiti di aspirazione dei riuniti odontoiatrici. Diluire al 6% (60 ml. di concentrato in un litro di acqua).



Germicidin

Disinfettante, detergente concentrato

Germicidin è una soluzione di N-alchil-dimetil-benzil-ammonio cloruro al 10%, etilen-diammino tetracetico bisodico (EDTA) 0,25% ingredienti inerti. E' indicato nella detersione di pavimenti, pareti e superfici in genere. P.M.C. N° 12441.

Confezione

Astuccio contenente 1 tanica da 5000 ml.

Campo d'Impiego

Disinfezione e detersione di pavimenti, pareti, superfici e materiali sanitari. Diluire la soluzione nel rapporto 1:250 (10ml in 2,5lt d'acqua)



54/0720024 | Germicidin Tanica 5lt | € 51.20

Bluesteril alcolico

Disinfettante - conservante

Bluesteril alcolico è una soluzione alcolica di benzalconio cloruro con antiossidante. È un disinfettante pronto all'uso ad elevata e rapida attività battericida, virucida, fungicida, per dispositivi medici.

Indicato per disinfezione e conservazione asettica di dispositivi medici.

Confezione

Flacone da 1000 ml

Campo d'Impiego

Disinfezione e conservazione asettica di dispositivi medici. La soluzione deve essere conservata in contenitori coperti.



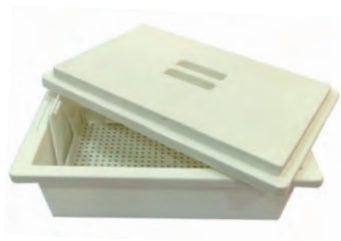
505025 | Bluesteril ferri alcolico 1LT | € 10.00

Vasche per sterilizzazione

Vasche per sterilizzazione

Vasche rettangolari indicate per la sterilizzazione e disinfezione di dispositivi odontoiatrici dotate di cestello interno e coperchio.

Disponibile nella versione da 1 e 3 litri



00340900 | Vasca Sterilizzazione 1 lt. | € 31,50

00340041 | Vasca Sterilizzazione 3 lt. | € 54.00

