

ZETA HYGIENE - Nuova Linea Disinfezione e Sterilizzazione Zhermack

L'esperienza acquisita nel campo della disinfezione e sterilizzazione a freddo dei dispositivi medico-chirurgici ha permesso a Zhermack di sviluppare una linea completamente rinnovata di prodotti ad ampio spettro d'azione per lo studio dentistico ed il laboratorio odontotecnico.

Zeta 1 ultra, per la detersione e la disinfezione ad alto livello dello strumentario odontoiatrico chirurgico e rotante, compresi i più delicati (bisturi, pinze, pinzette, frese, specchietti, sonde, ecc.).

Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari.

Zeta 2 sporex, per la detersione, la disinfezione ad alto livello e la sterilizzazione chimica a freddo degli strumenti che non possono essere sterilizzati in autoclave. Ha uno spettro d'azione comprendente virus (compresi HIV, HBV, HCV), batteri, funghi, bacilli tubercolari e spore.

Zeta 2 enzyme, esplica l'attività di detersione enzimatica e la disinfezione ad alto livello dello strumentario odontoiatrico prima del trattamento di sterilizzazione, in autoclave o chimico a freddo.

Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari

Zeta 3 ultra, per la rapida disinfezione ad alto livello e pulizia tra un paziente e l'altro di superfici dei dispositivi medici (manipoli, ripiani, poltrone, contrangoli, portastrumenti, portapellicole, maniglie delle lampade, lavabi dei riuniti, ecc.)

Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari

Zeta 3 soft, per la rapida disinfezione ad alto livello e pulizia tra un paziente e l'altro di superfici dei dispositivi medici (manipoli, ripiani, poltrone, contrangoli, portastrumenti, portapellicole, maniglie delle lampade, lavabi dei riuniti, ecc.). La particolare formulazione, senza sali d'ammonio quaternari e con una bassa percentuale di alcol, rende Zeta 3 soft poco aggressivo per le vie aeree e non provoca sonnolenza.

Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari

Zeta 3 foam, è indicato per la rapida disinfezione ad alto livello tra un paziente e l'altro, di superfici e dispositivi medici (manipoli, ripiani, poltrone, contrangoli, portastrumenti, portapellicole, maniglie delle lampade, lavabi dei riuniti, ecc.).

Particolarmente consigliato per la disinfezione di superfici delicate.

Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari

Zeta 3 wipes, per la rapida disinfezione ad alto livello e la pulizia tra un paziente e l'altro di superfici e dispositivi medici (manipoli, ripiani, poltrone, contrangoli, portastrumenti, portapellicole, maniglie delle lampade, ecc.). Per la loro particolare formulazione, le salviette di Zeta 3 wipes sono dermatologicamente testate.

Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari



Zeta 4 wash, deterge e deodora tutte le superfici lavabili come lavelli, bagni, piastrelle, pavimenti, negli ospedali, cliniche, studi dentistici e laboratori odontotecnici. A base di tensioattivi cationici e non ionici, pulisce rapidamente e a fondo, rispettando materiali come gomma, legno porcellane, ceramiche, smalti e metalli. Zeta 4 wash è biodegradabile oltre il 90%, non è schiumogeno e limita i processi fermentativi.

Zeta 5 unit, per i componenti ed i tubi degli impianti di aspirazione, utilizzato quotidianamente previene la formazione dei biofilm. Zeta 5 unit deodorante e disinfettante concentrato senza aldeidi, non schiumogeno, specifico per i circuiti di aspirazione. Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV, HDV), batteri, funghi e bacilli tubercolari

Zeta 6 hydra, per la detersione frequente delle mani è arricchito di sostanze nutrienti, protettive e idratanti che rispettano la pelle e contribuiscono a prevenire le irritazioni.

Zeta 7 solution, per la rapida disinfezione ad alto livello di impronte in silicone, alginato, polietere e polisolfuro, rispettando le caratteristiche di stabilità dimensionale e di compatibilità con i gessi. Zeta 7 solution è un disinfettante concentrato senza aldeidi ad ampio spettro di azione, messo a punto e testato secondo le nuove norme europee validate sulla disinfezione.

Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari

Zeta 7 spray, per la rapida disinfezione ad alto livello di impronte in silicone, alginato, polietere e polisolfuro, rispettando le caratteristiche di stabilità dimensionale e di compatibilità con i gessi. Zeta 7 spray è un disinfettante pronto all'uso ad ampio spettro di azione, messo a punto e testato secondo le nuove norme europee validate sulla disinfezione. Attivo su virus (compresi HIV, HBV HCV), batteri, funghi e bacilli tubercolari

Tutti i prodotti che compongono la gamma Zeta rispettano le normative europee più restrittive nel campo della disinfezione e della sterilizzazione; la marcatura CE, infine, assicura la conformità alle disposizioni della Direttiva 93/42/CEE concernente i dispositivi medici.

I protocolli di ricerca adottati hanno consentito di raggiungere un ideale rapporto efficacia-tempo nel pieno rispetto dell'operatore e dell'ambiente.

Zhermack SpA

Via Bovazecchino 100
45021 Badia Polesine RO - Italy
Tel. 0425 597611
Fax 0425 53596
e-mail: info@zhermack.com
www.zhermack.com