



REOX[®]

**PRODOTTI PER DETERSIONE
DISINFEZIONE E PROFILASSI**

**SUPERFICI
STRUMENTI E ASPIRATORI
IMPRONTE
MANI
PROFILASSI**



La disinfezione nell'ambito dello studio chirurgico e odontoiatrico è un aspetto di fondamentale importanza, sia per il rispetto e la sicurezza del paziente, sia per quella del personale operativo.

Steril Quick medical offre una linea di prodotti all'avanguardia e costantemente aggiornata, in grado di garantire la massima efficacia e di coprire ogni esigenza disinfettiva nel rispetto e nella sicurezza del personale di studio.



CERTIFICATO

Kiwi Cermet Italia S.p.A.
Società ad unico socio,
soggetta all'obbligo di
iscrizione al registro di
Kiwitalia Medical S.p.A.
Via Colombo, 13
40017 Salsomaggiore (BO)
Tel. +39 051 2913111
Fax +39 051 291302
E-mail: info@kiwitalia.it
www.kiwitalia.it



Reg. Min. n.	8960 - M	Valido da	2018-06-27
Percepibile	2016-07-19	Ultima revisione	2018-06-29
Decorato	2021-06-27		

Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità
ISO 13485:2016

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità dell'Organizzazione:

REOX S.r.l. unipersonale

è conforme alla norma UNI CEI EN ISO 13485:2016 per i seguenti prodotti/servizi:

Immissione in commercio a proprio marchio di dispositivi per odontoiatria

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwi Cermet Italia.

Alcune informazioni quali per i dettagli della scope di lavoro si richiama alla norma UNI CEI EN ISO 13485:2016.

Il presente certificato è costituito da 1 pagina.

REOX S.r.l. unipersonale
Sede Legale

Sede oggetto di certificazione
- Via delle Industrie, 2511130020 Merone (VE) - Italia



ISO 9001:2015
ISO 13485:2016
PDR N° 0808
PDR N° 0802
PDR N° 0802



Nata nel 2003, Reox è un'azienda impegnata nella ricerca e nell'innovazione in odontoiatria. Con una produzione altamente innovativa, si è sviluppata con grande successo divenendo un partner affidabile per molti clienti anche a livello internazionale. L'esperienza di Reox e la sua crescita si è sviluppata e rafforzata grazie alla propria professionalità, conoscenza e capacità produttiva.

LE GARANZIE CHE OFFRIAMO

Lavoriamo con uno scopo, la creazione di valore per i clienti dipendenti.

MISSION

Creare disinfettanti e prodotti che migliorino la qualità della vita rispettando il personale che lavora e vive nello studio.

VISION

Eccellere nella qualità garantendo professionalità e affidabilità alla nostra clientela.

VALUES

Professionalità, serietà, competenza e correttezza sono alla base di ogni nostro processo raggiunto in aree fondamentali: persone, mezzi, metodi, materiali e ambiente per assicurare la soddisfazione dei bisogni del cliente.

PUNTI D'ECCELLENZA

Ottenere questi risultati è la testimonianza del lungo lavoro svolto, mantenendo alti e costanti gli standard qualitativi senza tralasciare le normative vigenti in materia, il tutto per soddisfare al meglio le esigenze dei clienti.

REOX è certificata: UNI EN ISO 13485/16.

La tecnologia è strumento di crescita e garanzia di qualità.

L'intero processo produttivo avviene grazie all'utilizzo di macchine e risorse di ultima generazione.

BENVENUTO IN REOX

Luca Pighin

CEO

SPRAY MAX

BASSA VOLATILITÀ

NON IRRITANTE

DISINFEZIONE
PROFONDA

NON ROVINA LE
SUPERFICI

GRADEVOLE
PROFUMAZIONE



STERIL QUICK medical SPRAY MAX è indicato per la profonda e rapida disinfezione, (fra un paziente e l'altro) di manipoli, superfici, piani portastrumenti, lampade, poltrone e lavabi dei riuniti, lettini operatori e tutti i dispositivi medici non invasivi.

PROPRIETÀ

SPRAY MAX è un disinfettante ad ampissimo spettro, ha efficacia nei confronti di batteri, funghi, virus lipofili (Adeno, Herpeses, Vaccino, Influenza), HIV, HBV, HCV, TBC e legionella, assicurando anche un'efficace azione battericida e sporostatica.

È un prodotto a base di benzalconio cloruro in associazione con clorexidina digluconato ed etanolo in speciali formulazioni, che in associazione agli eccipienti danno la massima stabilità ed efficacia virucida. Non irrita le vie respiratorie, non macchia le superfici, non corrode i tessuti sintetici e i materiali plastici, e ha una gradevole profumazione.

UTILIZZO

SPRAY MAX è un prodotto pronto all'uso.

CONFEZIONE

Flacone da 1 l.



INSTRUMENTS

STERIL QUICK medical INSTRUMENTS è un prodotto indicato per la disinfezione profonda e per la detersione di ferri e strumenti chirurgici e frese, prima della loro sterilizzazione in autoclave.

Va utilizzato inoltre per la detersione e la disinfezione di apparecchiature medicali non critiche e di strumenti da laboratorio.

PROPRIETÀ

La nuova formulazione di INSTRUMENTS garantisce un eccellente potere disinfettante e nello stesso tempo un elevato potere detergente in tempi rapidi.

È un formulato a base di benzalconio cloruro e alcool primario etossilato, dotato di attività disinfettante (HIV, HBV, HCV, Batteri, Funghi, e virus lipofili quali Influenza, Herpes, Adeno, Vaccino) e sporostatica.

La presenza di un antiossidante protegge i dispositivi metallici dalla corrosione.

UTILIZZO

INSTRUMENTS è un prodotto concentrato da diluire dal 1% al 2% al momento dell'impiego, versando 20 ml per ogni litro di acqua nell'apposita vaschetta con tempi di contatto variabili da 5 a 10 minuti.

Detersione e decontaminazione di ferri e strumenti: immergere gli strumenti per almeno 5 minuti; rimuovere meccanicamente le eventuali sostanze organiche residue. Sciacquare abbondantemente gli strumenti e asciugarli prima di procedere alla successiva fase di sterilizzazione. Detersione e disinfezione di apparecchiature medicali non critiche e di strumenti da

laboratorio: bagnare le superfici da trattare e lasciare agire la soluzione per 5-10 minuti. Sciacquare poi con acqua sterile. Rinnovare la soluzione diluita a ogni uso. È indicato anche per l'utilizzo in vasche ultrasoniche.

CONFEZIONE

Flacone da 1 l.



**UTILIZZABILE IN VASCA ULTRASUONI
DISINFEZIONE PROFONDA
NON INTACCA LO STRUMENTARIO
OTTIMO POTERE DETERGENTE**

OXIGEN PLUS

STERIL QUICK medical OXIGEN PLUS è un dispositivo medico disinfettante in polvere ad azione detergente, disinfettante e sporicida.

PROPRIETÀ

OXIGEN PLUS è attivo contro virus (HIV, HBV, HCV, Poliovirus), spore (Bacillus subtilis), funghi (Candida albicans), batteri Gram-positivi (Staphylococcus aureus), Gram-negativi (Pseudomonas aeruginosa), bacilli acido-resistenti (Mycobacterium avium-complex). Contiene ossigeno attivo ed enzimi che hanno la funzione di disgregare il materiale organico presente sullo strumentario e i tensioattivi anionici che ne facilitano la rimozione. La soluzione d'uso, una volta approntata, risulta trasparente, permettendo la visione dei dispositivi immersi.

La presenza di un antiossidante protegge i dispositivi metallici dalla corrosione.

Una volta preparata la soluzione, se non sottoposta a contaminazione, rimane attiva per 24 ore.

UTILIZZO

OXIGEN PLUS al momento dell'uso dev'essere sciolto in acqua tiepida (28-38 °C max) secondo le dosi indicate. Effetto di disinfezione profonda:

0,5% (5 g/lit) tempo di attivazione 10 min., tempo di contatto 5 min. Effetto di sterilizzazione a freddo (sporicida): 2% (20 g/lit) tempo di attivazione 30 min., tempo di contatto 10 min. La concentrazione di 0,5% equivale a un misurino raso in 4 litri d'acqua, la concentrazione del 2% equivale a 4 misurini rasi in 4 litri d'acqua. Indicato anche per l'utilizzo in vasche ultrasoniche.

CONFEZIONE

Barattolo da 1KG.



**UTILIZZABILE IN VASCA ULTRASUONI
STERILIZZANTE A FREDDO
DOPPIA DILUIZIONE
AGENTE ANTICORROSIVO**

IMPRINT

STERIL QUICK medical IMPRINT è indicato per la disinfezione e la contemporanea detersione delle impronte dentali eseguite con qualsiasi tipo di materiale (siliconi per addizione o condensazione, polieteri, polisolfuri, idrocolloidi e alginati).

L'utilizzo del prodotto è consigliato sia in campo odontoiatrico che in campo odontotecnico per l'elevato potere disinfettante e per la caratteristica di conservazione dimensionale delle impronte trattate.

PROPRIETÀ

IMPRINT è una soluzione pronta all'uso, dotata di elevata attività virucida e antimicrobica, attiva particolarmente nei confronti di funghi, micobatteri, batteri Gram-positivi e Gram-negativi, virus (compresi HIV, HBV, HCV). L'azione disinfettante del prodotto, non viene neutralizzata dalle sostanze organiche come sangue, pus, saliva. Test scientifici di laboratorio dimostrano che IMPRINT non altera la stabilità dimensionale né la compatibilità con i gessi utilizzati per le impronte dentali.

UTILIZZO

IMPRINT è una soluzione disinfettante pronta all'uso e di facile utilizzo. Versare il prodotto nell'apposita vaschetta e immergervi le impronte da disinfettare dopo averle accuratamente lavate, eliminando i residui organici aderenti, e asciugate. Il tempo di contatto è di 10 minuti, dopo i quali è possibile prelevare l'impronta per risciacquarla accuratamente. Le impronte realizzate con elastomeri possono essere asciugate sottoponendole a un getto d'aria.

CONFEZIONE

Flacone da 1 l.



**ELEVATO POTERE DISINFETTANTE
UTILIZZABILE PER IMMERSIONE
NON MODIFICA LA STABILITÀ DIMENSIONALE DELLE IMPRONTE
UTILIZZABILE SU POLIETERI, POLIVINILSILOSSANI E ALGINATI.**

ASPIR

STERIL QUICK medical ASPIR è specifico per la disinfezione e la detersione del circuito e della vasca di raccolta di aspiratori chirurgici negli ambulatori odontoiatrici. Va usato quotidianamente alla fine della giornata lavorativa per eliminare le incrostazioni e i residui derivanti da depositi di sangue e saliva.

PROPRIETÀ

ASPIR è un disinfettante a base di orto-fenil-fenolo, derivato fenolico di sintesi. Possiede un elevato potere disinfettante, risultando efficace su: batteri, funghi, bacillo tubercolare, virus lipofili (Adeno, Herpes, Vaccino, Influenze). Studi di laboratorio mostrano inoltre la sua capacità di inattivare HIV, HBV, HCV. L'azione di ASPIR non viene neutralizzata dalla presenza di materiale organico. Nelle condizioni d'uso, il prodotto non danneggia la pompa di aspirazione e le tubazioni trattate. ha proprietà antischiumogene.

UTILIZZO

ASPIR è un prodotto concentrato, da diluire al momento dell'uso. Diluire al 4% in acqua (40 cc in un litro) e aspirare la soluzione. Nel caso in cui lo studio dentistico non fosse dotato di impianto di aspirazione a svuotamento automatico, svuotare la vasca di raccolta e reinserirla nella sua sede al termine della giornata lavorativa. Aspirare la soluzione allestita, che rimarrà nella vasca per circa 24 ore. Al termine della giornata successiva ripetere l'operazione.

CONFEZIONE

Flacone da 5 l t.



**ATTIVO ALMENO 24 ORE.
NON SI INATTIVA IN PRESENZA DI
MATERIALE ORGANICO.
AGENTE ANTISCHIUMOGENO.**

SOAP

STERIL QUICK medical SOAP è un preparato specifico per la detersione igienica delle mani e in genere della cute non lesa. È indicato per gli studi medico-chirurgici e odontoiatrici, e dove sia richiesta una rigorosa detersione delle mani.

PROPRIETÀ

SOAP è un prodotto per l'igienizzazione di routine e/o quotidiana professionale.

L'associazione dei suoi componenti, accuratamente studiata, e il pH fisiologico, ne consentono l'impiego per l'igiene del personale medico e di studio.

SOAP deterge in maniera delicata e protegge le pelli più sensibili anche all'interno del guanto, anche quando usato per lavaggi frequenti. Presenta un'elevata tollerabilità sia per la pelle che per le mucose, e rispetta il naturale grado di elasticità e idratazione cutanea antischiumogene.

UTILIZZO

Versare una piccola quantità di SOAP (5-7ml) all'interno del cavo di una mano e frizionare per almeno un minuto, dopodiché risciacquare; ripetere l'operazione una seconda volta.

CONFEZIONE

Flacone da 500 ml.



**DELICATO SULLE MANI. OTTIMA
DETERGENZA. ADATTO A LAVAGGI
FREQUENTI GRAZIE ALL'ELEVATO POTERE
IDRATANTE DELLA GLICERINA.**

**DUE O PIÙ CONCENTRAZIONI
CON UN SOLO PRODOTTO**



COLLUTORIO CONCENTRATO

L'utilizzo di ACTIVE SUN Chlorexcel easy in concentrazione allo 0,2% permette di trattare il paziente odontoiatrico nella routine, mentre la possibilità di utilizzare la concentrazione allo 0,3% lo rende ideale in caso di interventi chirurgici e in pazienti con forti infiammazioni o con notevoli disturbi gengivali, consentendo allo stesso tempo di dimezzare i tempi di sciacquo orale per un maggiore comfort.

La bassa pigmentazione e l'assenza di alcool gli permettono di essere utilizzato in ambito professionale in entrambe le concentrazioni senza alcuna controindicazione.



Tempi consigliati per lo sciacquo orale pre intervento:

- concentrazione 0,2% almeno 30 secondi
- concentrazione 0,3% almeno 15 secondi

CONFEZIONE

Flacone da 200 ML.

REOX®

Visita il nostro sito www.reox.it



I NOSTRI MARCHI:

STERILQUICK
medical

Marchio di Prodotti specializzati per la disinfezione e la sterilizzazione, con una particolare attenzione alla salute e alla salvaguardia degli operatori che li utilizzano quotidianamente.



Collutorio a base di clorexidina dinamico e adattabile al momento a qualsiasi tipo di esigenza. Con un unico prodotto, in un piccolo spazio, 5 concentrazioni di clorexidina!

REOX
young mind dental people

Reox srl

Sede: via Delle Industrie 29/H 30020 Marcon (VE)

telefono: 041 595 2896

e-mail: info@reox.it