

Per il corretto utilizzo dei nostri prodotti si consiglia che il professionista si specializzi nelle peculiarità del suo utilizzo. Implant Microdent System S.L.U. organizza, periodicamente, corsi di formazione, dove si informa delle peculiarità di ciascuno dei componenti degli strumenti chirurgici, così come del suo uso corretto. Inoltre queste informazioni sono disponibili sul Pagina Web aziendale www.microdentssystem.com e nelle varie pubblicazioni.

Indicazioni

Implant Microdent System S.L.U. commercializza gli strumenti chirurgici necessari per l'applicazione e l'utilizzo dei suoi sistemi di impianti.

Descrizione degli strumenti chirurgici

Per una scelta adeguata dei nostri prodotti si consiglia di consultare i cataloghi dei prodotti.

Tutti gli strumenti chirurgici per fresatura messi sul mercato da Implant Microdent System S.L. sono realizzati in acciaio inox.

Presentazione degli strumenti chirurgici Microdent

Imballaggio

Implant Microdent System S.L.U. assicura che tutti gli strumenti chirurgici segue un processo di fabbricazione, controllo e pulizia estremi prima di essere imballati.

Gli strumenti chirurgici Microdent sono presentati in differenti tipi di confezioni. Il prodotto sarà identificato con l'etichetta corrispondente.

Stato di somministro degli strumenti chirurgici

Lo strumento chirurgico Microdent è presentato nello stato **Non sterile**. Deve essere sterilizzato dal medico prima dell'uso.

Per procedere correttamente alla prima sterilizzazione del prodotto, devono essere seguite le seguenti misure:

- estrazione del prodotto dal contenitore in cui è fornito. Questo contenitore non consente la corretta sterilizzazione del prodotto contenuto.
 - Collocare il prodotto in un contenitore o in un sacchetto idoneo alla sterilizzazione e garantire la non contaminazione fino all'uso finale.
 - Si consiglia il processo di sterilizzazione a vapore in autoclave. Devono essere considerate le indicazioni delle apparecchiature che si hanno
- I parametri consigliati secondo un-EN ISO 17665-1 e UNE-EN ISO 17665-2 sono:
- Temperatura: 134 ° C
 - ciclo di sterilizzazione: 3'






Kit chirurgico

Microdent fornisce diversi modelli di kit che permettono una organizzazione razionale e l'archiviazione corretta di strumenti chirurgici. I kit chirurgici o scatole di chirurgia sono costruiti in materiali termoplastici ad alte prestazioni che permettono di essere sottoposti al processo di sterilizzazione a vapore dell'autoclave.

Si consiglia di seguire i parametri indicati nella sezione precedente per una corretta sterilizzazione.

Simboli di etichettatura

Sull'etichetta del prodotto appaiono, a seconda del tipo di prodotto, Le seguenti indicazioni:

	Numero di riferimento
	Fare riferimento alle istruzioni per l'uso.
	Numero di lotto
	Attenzione, consultare le avvertenze
	Produttore

Avvertenze e precauzioni

Gli strumenti chirurgici Microdent fanno parte di un concetto globale, dopo aver adattato il suo design ai prodotti fabbricati da Implant Microdent System S.L.U. quindi, l'uso di strumenti chirurgici non di suddetta marca può causare un comportamento non ottimale dei nostri prodotti.

Quando gli strumenti chirurgici sono entrati in contatto con sostanze inquinanti, come sangue e saliva, devono essere puliti e sterilizzati prima di essere usati in un altro paziente.

I prodotti devono essere utilizzati solo per la funzione per la quale sono stati specificati.

Avvertiamo il rischio di tossicità e allergenicità per quei pazienti sensibili ai materiali descritti nella sezione "Descrizione strumenti chirurgici"

Prima di procedere con l'intervento chirurgico è responsabilità dell'utente professionale controllare:

- Lo stato del contenitore degli strumenti e se corrisponde al prodotto richiesto per il paziente.
- Lo stato dello strumento stesso per assicurarsi che sia il migliore.

Implant Microdent System S.L. raccomanda di disporre di prodotti sostitutivi.

Per la corretta pulizia degli strumenti chirurgici devono essere seguite le seguenti indicazioni:

- Non utilizzare prodotti di pulizia o disinfezione a base di cloro o acido.
- Evitare qualsiasi prodotto contenente un'aldeide, data la capacità di questi di fissare le proteine.
- Rimuovere meticolosamente tutti i residui postoperatori che sono rimasti sulla superficie o all'interno dello strumento chirurgico.
Per questo lavoro utilizzare una spazzola di setole di nylon.
- Nel caso di strumenti che presentano bordi taglienti, evitare, per quanto possibile, i colpi ed el contatto con altri strumenti, che possono danneggiare la superficie e/o taglio dei bordi stessi.
- Subito dopo aver provveduto al processo di pulizia, sciacquare con acqua distillata e asciugare accuratamente.
- **Un'asciugatura impropria può causare l'apparizione di punti di ossidazione superficiale nei prodotti.**

Gli strumenti di chirurgia, sono soggetti a usura per l'uso, è responsabilità dell'utente rinnovare questi prodotti.

In generale, durante l'uso intraorale dei nostri prodotti, l'utente deve prendere le precauzioni necessarie per evitare l'aspirazione da parte del paziente.

Responsabilità, sicurezza e garanzia

Se, a causa del trasporto, del contenitore e del prodotto contenuto sono stati danneggiati, Implant Microdent System S.L.U. lo ripristina gratuitamente.

La prova della manipolazione del prodotto esenta dalla responsabilità di cui sopra.

La garanzia sarà applicata a prodotti di Implant Microdent System S.L. purché siano stati utilizzati secondo le istruzioni per l'uso indicate.

Per procedere alla restituzione dei prodotti menzionati nelle presenti istruzioni per l'uso, devono essere seguite le norme stabilite nelle nostre condizioni di vendita e di fornitura.



PRECAUZIONI E REGOLE D'USO PER STRUMENTI CHIRURGICI (Classe I)
Impianti per connessione esterna ed interna

La sua riproduzione totale o scalfali, così come la sua distribuzione senza il consenso precedente di Impianto Microdent Sistema, è vietata.

Fabricante: Implant Microdent System S.L.U.
Pol. Ind. Can Magre C/. Carles Buïgas, 1
Sta. Eulalia de Ronçana (Barcelona)

