

SISTEMA D'IRRIGAZIONE OTOCLEAR®

Il kit include:
1 spray di lavaggio
20 speculum otoclear
1 bacinella

BIONIX

CE FDA



25858



• **25858 OTOCLEAR® DISPOSITIVO LAVAGGIO AURICOLARE**
Dispositivo per lavaggio manuale e ad intermittenza. Fornisce un maggior volume in confronto a siringhe o altri dispositivi manuali. Il design efficiente e pratico consente un utilizzo con entrambe le mani.

• **25861 SPECULUM D'IRRIGAZIONE OTOCLEAR - monouso - conf. da 40 pz. - ricambio**

Il design a campana protegge contro i rischi di getto troppo forte. Lo speculum dirige i 3 getti d'acqua verso le pareti del canale uditivo, lontano dalla membrana timpanica, producendo così un lavaggio forte che rimuove il cerume.

La parte di uscita controlla i getti di ritorno e dirige lo scolo verso la bacinella.

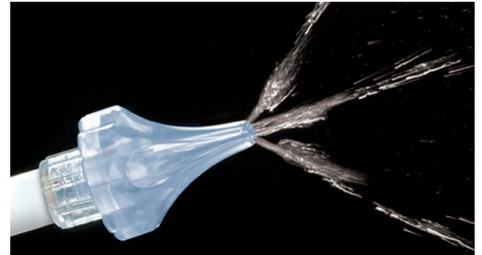
• **25862 BACINELLE - conf. da 3 pz. - ricambio**



Termometro per la temperatura dell'acqua



Comfort del paziente migliorato grazie al design "gentle touch"



Azione brevettata a 3 getti

CURETTE AURICOLARI GIMA

• **31470 CURETTE AURICOLARI GIMA - confezione da 10 pz.**
Curette doppio uso: un lato a forma di cucchiaio, l'altro a forma di ansa. Ogni currette è confezionata in un sacchetto individuale.

31470



Lato cucchiaio

Lato ansa

CURETTE AURICOLARI BIONIX

FLEXLOOP:
Ansa da 4 mm per procedure di pulizia normali, molto flessibile e poco traumatica.

MICROLOOP:
Perfetto per cerume impattato, grazie alla sua costituzione più rigida, testa da 3 mm

INFANTSCOOP:
Ideale per orecchie piccole, può essere utilizzato attraverso un otoscopio, testa arrotondata da 2 mm.

CERASPOON:
Appositamente studiato per cerume viscoso, quando si richiede uno strumento con testa larga 4 mm

Sistema completo di gestione del cerume

- **31462 FLEXLOOP - bianco - conf. da 50 pz.**
- **31464 INFANTSCOOP - azzurro - conf. da 50 pz.**
- **31460 MICROLOOP - verde - conf. da 50 pz.**
- **31467 CERASPOON - giallo - conf. da 50 pz.**

La nostra gamma di curette è la soluzione più efficiente, economica e sicura per rimuovere il cerume - per orecchie di qualsiasi dimensione o consistenza della massa di cerume.
Comfort paziente: le curette in metallo sono fredde, rigide ed affilate. Le curette BIONIX con estremità arrotondate in plastica riducono i traumi e i rischi di lacerazione. Latex free.
Efficacia: le curette BIONIX presentano un'efficacia doppia rispetto ai presidi in metallo in quasi ogni situazione e la loro struttura in polipropilene le rende virtualmente indistruttibili.

Monouso: le curette non richiedono costosi e lenti processi di sterilizzazione ed eliminano il rischio di contaminazione.



BIONIX

CE FDA

CURETTE ILLUMINATE BIONIX

• **31450 KIT MISTO CURETTE AUTOILLUMINANTI**
Composto da 50 diverse curette illuminanti (8 FlexLoop e 7 ciascuno per gli altri modelli raffigurati sotto) + illuminatore a LED + lente

BIONIX

CE FDA



MicroLoop®
Ø 3 mm



FlexLoop®
Ø 4 mm



InfantScoop®
Ø 2 mm



AngleLoop®
Ø 4 mm



WaveCurette™
Ø 2,5 mm



VersaLoop®
estremità 3 mm



CeraSpoon®
Larg. Estremità 4 mm



CeraPik™
Scansionare QR code per vedere il video



31458

Pinzetta luminosa a LED per rimozione dei corpi estranei



31459

Curette luminosa a LED con estremità di 3 mm

- **31461 KIT MICROLOOP**
- **31463 KIT FLEXLOOP**
- **31465 KIT INFANTSCOOP**
- **31466 KIT ANGLELOOP**
- **31468 KIT VERSALOOP**

Ogni kit è composto da 50 curette + illuminatore a LED + lente
• **31458 KIT PINZETTE ILLUMINATE - scatola da 10 pinzette rimozione corpi estranei + lente + illuminatore a LED**
• **31459 CURETTE ARTICOLATE ILLUMINATE - scatola da 25 curette + lente + illuminatore a LED**

L'estremità ha un raggio di movimento a 90° per facilitare la rimozione del cerume dalla tuba uditiva.



MEDICAL DESIGN EXCELLENCE AWARDS 2005 WINNER