


FICHA TÉCNICA

PUNTA PIEZOLUX/SONOSOFT N.11 UNIVERSAL								
REFERENCIAS	97641							
FABRICANTE / RESPONSABLE	KaVo Dental GmbH Bismarckring 39 88400 Biberach Germany www.kavo.com							
DESCRIPCIÓN	PUNTA PIEZOLUX/SONOSOFT N.11 UNIVERSAL. <u>Características:</u> Puntas PIEZOlux paro para periodoncia y limpieza suave. Izquierda y derecha. nº 11 Universal.							
COMPOSICIÓN	Acero inoxidable.							
ENVASE	1 unidad: Compatible sólo para ultrasonidos PiezoLux y sonosoft de kavo.							
ESTERILIZACIÓN	Los dispositivos son reutilizables, sin embargo es necesaria su limpieza y esterilización antes de cada uso. Procedimientos válidos: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Procedimiento</th> <th>Duración/temperatura</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prevacío fraccionado</td> <td>entre 3 y 20 minutos a 132 °C/134 °C</td> </tr> <tr> <td>Equipo de esterilización con vapor (AAMI TIR N.º 12, DIN EN ISO 14161-1, DIN EN ISO 17665-1) (DQ, IQ, OQ y PQ)</td> <td>138 °C</td> </tr> </tbody> </table>		Procedimiento	Duración/temperatura	Prevacío fraccionado	entre 3 y 20 minutos a 132 °C/134 °C	Equipo de esterilización con vapor (AAMI TIR N.º 12, DIN EN ISO 14161-1, DIN EN ISO 17665-1) (DQ, IQ, OQ y PQ)	138 °C
Procedimiento	Duración/temperatura							
Prevacío fraccionado	entre 3 y 20 minutos a 132 °C/134 °C							
Equipo de esterilización con vapor (AAMI TIR N.º 12, DIN EN ISO 14161-1, DIN EN ISO 17665-1) (DQ, IQ, OQ y PQ)	138 °C							
FINALIDAD PREVISTA	Para la eliminación del sarro dental. Sin esfuerzo y a fondo. Punta universal.							
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	No requiere condiciones especiales de almacenamiento y transporte.							

Ficha técnica emitida por el Departamento Técnico del Distribuidor, debido a falta de emisión por el propio Fabricante. El Distribuidor no se hace responsable de la inexactitud del contenido de esta Ficha Técnica, así como de aquellos daños que puedan ser ocasionados por el producto, legalmente imputables al Fabricante.