




	FICHA TÉCNICA	TDS_083
	LÉNTULOS	12/2017
	PROCLINIC	Versión: 01

LÉNTULOS PROCLINIC		
REFERENCIAS	8180 N° 25 (25mm) 8181 N° 30 (25mm) 8182 N° 35 (25mm) 8183 N° 40 (25mm)	
FABRICANTE	FFDM Pneumat 78-80 avenue de la Prospective 18020 Bourges, Cher / Centre, Francia	
CLASIFICACIÓN	Producto Sanitario Clase IIa, según la Directiva 93/42/CEE relativa a productos sanitarios.	
DESCRIPCIÓN	Dispositivos para el llenado de canales: llene la superficie de la pasta, luego inserte el instrumento en el conducto radicular y elimine la pasta mediante rotación lenta y continua.	
CARACTERÍSTICAS	Las características de los dispositivos cumplen con los requisitos de la norma ISO 1797-1: Odontología: vástagos de materiales metálicos, e ISO 3630-4: Odontología: instrumentos para conductos radiculares. Instrumentos auxiliares. Materiales: Hoja: acero inoxidable Mango: acero, plástico	
EMBALAJE	Envase con 4 unidades	
FINALIDAD	Dispositivos para el llenado de pasta en los canales radiculares. Sólo para uso por profesionales especializados en odontología.	
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Almacenar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de la luz solar. Proteger de la humedad.	
MSDS	No aplicable	

	TECHNICAL DATA SHEET	TDS_083
	LENTULO SPIRALS	12/2017
	PROCLINIC	Version: 01

LENTULO SPIRALS PROCLINIC		
REFERENCES	8180 No. 25 (25mm) 8181 No. 30 (25mm) 8182 No. 35 (25mm) 8183 No. 40 (25mm)	
MANUFACTURER	FFDM Pneumat 78-80 avenue de la Prospective 18020 Bourges, Cher / Centre, Francia	
CLASSIFICATION	Medical Device, Class IIa, according to Directive 93/42/EEC concerning medical devices.	
DESCRIPTION	Instruments for the filling of canals; fill the surface of the paste filler with filling paste, then insert carefully the instrument into the root canal and remove the paste by a slow and continuous rotation.	
CHARACTERISTICS	The characteristics of the devices meet the requirements of the current product standard ISO 1797-1: definition of the metal shanks, ISO 3630-4: definition of the instruments for radicular canals. Materials: Blade: Stainless steel Shank: steel, plastic	
PACKAGING	Package with 4 units	
INTENDED USE	To place filling pastes in the root canals without forming air bubbles. These medical devices are used by professionals skilled in dentistry.	
HANDLING AND STORAGE CONDITIONS	Store in a cool dry place, away from direct sunlight. Protect from humidity and excessive heat.	
MSDS	Not applicable	

	FICHE TECHNIQUE	TDS_083
	LENTULOS	12/2017
	PROCLINIC	Version: 01

LENTULOS PROCLINIC		
RÉFÉRENCES	8180 No. 25 (25mm) 8181 No. 30 (25mm) 8182 No. 35 (25mm) 8183 No. 40 (25mm)	
FABRICANT	FFDM Pneumat 78-80 avenue de la Prospective 18020 Bourges, Cher / Centre, Francia	
CLASSIFICATION	Directive Européenne 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux: Classe IIa	
DESCRIPTION	Instruments pour l'obturation des canaux: remplir la surface du bourre pate de pate d'obturation puis insérer doucement l'instrument dans le canal et déposer la pate par rotation continue e lente.	
CARACTERISTIQUES	Les caractéristiques des produits sont conformes aux exigences des normes produits en vigueur ISO 1797-1: définition des queues en matériaux métalliques, à la série des normes ISO 3630-4: Définition des instruments pour canaux radiculaires. Matières: Lame: acier inox Manche: acier, plastique	
EMBALLAGE	Boîte de 4 unités	
USAGE REVENDIQUE	Instruments conçus pour introduire la pâte d'obturation dans le canal radiculaire en évitant la formation de bulles. Ces dispositifs sont utilisés par des professionnels, spécialisés en dentisterie.	
CONDITIONS DE STOCKAGE	Dans un endroit à température ambiante, sec, frais, hors poussière	
MSDS	Non applicable	