

		FICHA TÉCNICA			Versión: 1		
					Fecha: octubre 1 de 2018		
					Código: FT-GT-061		
NOMBRE DEL PRODUCTO:	LIMAS HYFLEX	REF:	VARIAS	NOMBRE GENERICO:	LIMAS ENDODÓNTICAS DE NiTi		
				DATOS GENERALES:			
				PRESENTACION:		BLISTER X 6 CAJA X 6	
				FABRICANTE:		COLTENEINC ESTADOS UNIDOS	
				IMPORTADOR POR:		ULTRADENTAL S.A.S. COTA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA	
				REGISTRO SANITARIO:		INVIMA 2016DM-0014377	
				FECHA VENCIMIENTO DEL REGISTRO SANITARIO:		3 de Marzo de 2026	
				CLASIFICACION DE RIESGO:		Ila (Invasivo)	
DATOS ESPECIFICOS DEL PRODUCTO:							
COMPOSICION:			ESTE PRODUCTO ESTÁ HECHO DE UNA ALEACIÓN DE NÍQUEL TITANIO Y CROMO. LA LIMA ESTA FORMADA POR UNA LIMA DE NIQUEL TITANIO QUE TIENE ADHERIDA UNA MANIJA DE BRONCE DE COLORES CODIFICADOS Y UN ANILLO DE LIGADURA DE CUACHO CON CÓDIGO EN COLORES.				
USOS:			PARA LA REMOCIÓN DE DENTINA Y DAR FORMA A ENDODONCIAS.				
CARACTERISTICAS TECNICAS			<ul style="list-style-type: none"> • Alta flexibilidad • Resistencia extrema a la fractura • Preparación del canal centrada <ol style="list-style-type: none"> 1. Las limas HyFlex se fabrican utilizando un proceso exclusivo en el que la fase cristalográfica transita de austenita a martensita a temperatura ambiente, a diferencia de las limas de NiTi convencionales, lo que permite que las limas sean extremadamente flexibles y resistentes a la rotura. 2. Gracias a la memoria controlada, las limas siempre siguen la anatomía del canal, reduciendo significativamente el riesgo de que se produzcan escalones, desplazamientos o perforaciones. Al igual que las limas de acero inoxidable, las limas HyFlex pueden doblarse previamente. 3. Resulta una ventaja crucial en los canales radiculares extremadamente curvos para evitar la creación de escalones. 4. Las limas de NiTi HyFlex son significativamente más resistentes a la fatiga que las limas de NiTi convencionales. 				
APROBADO POR:		NOMBRE:		PATRICIA RESTREPO OCHOA			
		CARGO:		DIRECTORA TECNICA			