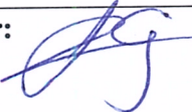
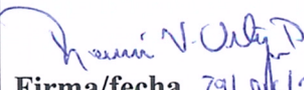


 Laboratorios Clarben S.A.	TÍTULO: BRACKETS CERÁMICOS	CÓDIGO: FT-SGC02.01
	FECHA DE EMISIÓN: 29/DIC/2016	REEMPLAZA: R1
		No. PÁG.: 1 de 3

CONTENIDO

1. CARACTERISTICAS
2. FINALIDAD
3. CLASIFICACIÓN SEGÚN DIRECTIVA 93/42/CE
4. PRESENTACIÓN
5. NÚMERO DE REFERENCIA
6. MODO DE EMPLEO
7. ADVERTENCIAS
8. IMAGEN

Realizado por:  Firma/fecha 29/12/2016	Revisado/Aprobado por:  Firma/fecha 29/12/2016
--	---

Queda prohibida la divulgación, utilización, reproducción total o parcial de su contenido sin previa autorización formal expedido por **Laboratorios Clarben, S.A.**

1. CARACTERÍSTICAS

Los Brackets cerámicos translúcidos, garantizan una estética natural sobre cualquier tonalidad del diente. Todos los brackets han sido diseñados para lograr un máximo control rotacional y un adecuado acceso a las alas. No contiene metales, indicados para pacientes alérgicos.

Con código de color para fácil identificación.

2. FINALIDAD

Para Ortodoncia Dental Humana.

3. CLASIFICACIÓN SEGÚN DIRECTIVA 93/42/CE

Producto sanitario Clase IIA

4. PRESENTACIÓN

- Brackets cerámicos Roth 0.018
- Brackets cerámicos Roth 0.022

5. NÚMERO DE REFERENCIA

Ref: 03-042

Ref: 03-043

6. MODO DE EMPLEO

- Con un adhesivo dental cualificado, adherir el soporte en el lugar adecuado de la superficie del diente.
- 2. Cuando el soporte esté correctamente fijado llevar a cabo la colocación del arco en la ranura del soporte destinada para ello.

7. ADVERTENCIAS

- Este producto es de un solo uso.
- Este producto está indicado para uso profesional.
- Los médicos deben advertir a los pacientes sobre cierto tipo de comidas rígidas y pegajosas después del tratamiento clínico.
- Asegurarse que se emplea el soporte adecuado según la ubicación de cada diente, en caso de error en la colocación afectará al resultado del tratamiento.
- No utilizar en caso de rotura del embalaje.
- Cuando se une el soporte, el centro debe estar situado en el centro de la corona clínica, y el eje vertical debe coincidir con la línea central de la corona clínica.
- Después de su uso el soporte debe ser tratado como residuo médico sólido.
- Almacenar en interiores, en lugares ventilados y con una humedad relativa inferior al 80%.

8. IMAGEN



Visado DT: *[Signature]*

