

**FICHA TÉCNICA**

Versión: 2

Fecha: Julio 1 de 2022

Código: FT-GT-040

**NOMBRE DEL PRODUCTO:**PARACORE  
PARACORE WELCOME  
TRIAL KIT**REF:**

VARIAS

**NOMBRE GENERICO:**

Cemento resinoso dual

**DATOS GENERALES:**ParaCore®  
3 indicaciones - 1 material**PRESENTACION:**

KIT , REPUESTOS Y ACCESORIOS

**FABRICANTE:**COLTENE/ WHALEDENT AG  
SUIZA**IMPORTADO POR:**ULTRADENTAL S.A.S.  
COTA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA**REGISTRO SANITARIO:**

INVIMA 2022DM-0000787-R2

**FECHA VENCIMIENTO DEL REGISTRO SANITARIO:**

10 de mayo de 2032

**CLASIFICACION DE RIESGO:**

IIa

**TIPO DE DISPOSITIVO:**

INVASIVO

**ALMACENAMIENTO**Almacenar a una temperatura  
de 4°C a 8°C**DATOS ESPECIFICOS DEL PRODUCTO:****COMPOSICION:****ParaCore contiene:** Metacrilatos, Fluoruro, Vidrio de bario, Acido sílico amorfo**Acondicionador:** ParaBond Non-Rinse (NRC) contiene: Agua, Acido acilamidossulfónico, Metacrilato**Adhesivo A ParaBond contiene:** Metacrilatos, Acido maleico Peróxido de benzoilo.**Adhesivo B ParaBond contiene:** Alcohol etílico, Agua, Iniciadores**USOS:**

1. Técnica Mono bloque
2. Reconstrucción de muñones
3. Cementación permanente para todo tipo de pernos radiculares
4. Cementación permanente de coronas, puentes, inlays, onlays (de cerámica, metal y composite)

**CONTRAINDICACIONES:**

1. Alergia a algún componente del producto
2. Pacientes con mala higiene oral
3. Cuando no sea posible mantener el diente seco durante la aplicación

**Datos técnicos****Cumple la normativa ISO 4049:2000:**

- Tamaño medio de las partículas de relleno: 2 µm
- Rango del tamaño de las partículas: 0.1-5.0 µm
- Porcentaje por volumen del relleno total inorgánico: aprox. 50 %
- Porcentaje por peso del relleno total inorgánico: aprox. 68 %

**APROBADO POR:****NOMBRE:****PATRICIA RESTREPO OCHOA****CARGO:****DIRECTORA TECNICA**