

# Kiero Resina Orto

## Instrucciones de uso

### Campo de aplicación

Resina autopolimerizable compuesta a base de metilo metacrilato para la elaboración de aparatos de ortodoncia. Apta para todas la técnicas.

### Instrucciones para la técnica de Sal y Pimienta

1. Mojar los modelos secos en agua caliente durante 5 minutos.
2. Aislar bien el modelo con un separador a base de alginato.
3. Verter un poco de monómero en un recipiente de plástico.
4. Humedecer la superficie del modelo con un pincel y dispersar sobre él una capa uniforme de polvo. A continuación añadir más monómero hasta mojar todas las zonas secas de polvo. Se puede continuar capa por capa hasta conseguir el grosor deseado. Finalmente, alisar toda la superficie con el pincel empapado de monómero.
5. La polimerización se efectúa en una olla de presión en agua caliente de 45-50°C bajo 2-4 bar. El tiempo de polimerización oscila entre 20 y 30 minutos.
6. Repasar y pulir como siempre.

### Instrucciones para le técnica de Saturación

La proporción de mezcla es de 10 g. polvo por 4-5 g. líquido; sin embargo se puede dosificar libremente según viscosidad deseada. Una vez conseguida la consistencia deseada, manipulamos la resina como siempre. Asilar bien las partes que estén en contacto con la resina con un separador yeso-resina. Es importante que, antes de seguir, el separador se haya secado bien.






La polimerización se efectúa en una olla de presión en agua caliente de 45-50°C bajo 2-4 bar. El tiempo de polimerización oscila entre 20 y 30 minutos.

### Recomendación

Antes de colocar el trabajo en la boca del paciente se recomienda ponerlo en agua de 35-38° C durante 24 horas para prevenir una posible irritación de la boca por restos de monómero.

### Observaciones de almacenaje y seguridad

El material no debe seguir utilizándose una vez se ha sobrepasado la fecha de caducidad. No almacenar por encima de 25 °C. Evitar la exposición directa al sol. Guardar los recipientes siempre bien cerrados después de su uso y fuera del alcance de los niños. El monómero es fácilmente inflamable e irrita los ojos, los órganos respiratorios y la piel. Se puede producir sensibilización mediante contacto cutáneo. Guardar los recipientes herméticamente cerrados y en un lugar con buena ventilación. Evitar el contacto con los ojos. No aspirar los vapores del producto. Mantener alejado de fuentes de ignición. No fumar. No dejar que el producto pase al alcantarillado. Los recipientes completamente vacíos pueden llevarse a los puntos locales de reciclado. Las cantidades residuales deben eliminarse siguiendo las disposiciones específicas para residuos especiales.

	Numero de lote		Fabricante		Leer instrucciones de uso
	Fecha de caducidad		Xi, Irritante		

Última modificación 11/2001

Importación y distribución:

Fabricante:



KUSS DENTAL, S.L.  
C/ Isabel Colbrand, 10 – Nave 95  
28050 Madrid - Spain  
Tel: +34 91 736 23 17  
Fax: +34 91 736 23 18

MegaDental GMBH  
D-63654 Büdingen  
Germany

**CE 0297**