

Acrílico NicTone Para Cucharillas

DESCRIPCION

El acrílico NicTone Autocurable, para cucharillas es un copolimero de MMA, que se forma al reaccionar exotérmicamente las mezclas de monómero con el copolimero auto curable (polímeros que curan a temperatura ambiente) para ser destinados en la elaboración de cucharillas individuales y bases para registros. Cumple con la Norma #12 de la ADA.

Especificaciones

Apariencia	Polvo, libre de materiales extrañas.
Color L,a,b,B	Cumple con los valores establecidos de acuerdo al tono
Solubilidad en agua	< 1.6 µg/mm ³
Adsorción de agua	< 32 µg/mm ³
Monómero MMA residual	< 2.2%
Módulo de Flexión	>2000 (MPa)
Fuerza de Flexión	>65 (MPa)

INSTRUCCIONES

Relación: Para una cucharilla, la proporción adecuada es de 30 ml de acrílico para cucharillas NicTone, con 10 ml del monómero autocurable NicTone (medir con probeta para mayor precisión), vaciar primero el monómero y después el acrílico en recipiente seco espátula hasta incorporar, compruebe el estado gomoso para proceder a amasar (utilice guates o polietileno para evitar contaminar) continúe con su técnica de autocurado.

Ventajas

Fácil de manejar, confecciona cucharillas individuales para una impresión uniforme. No se pega, no tiene memoria, más económico que cualquier acrílico autocurable.

Biocompatibilidad:

La base de la dentadura, producida de acuerdo con las instrucciones que acompañan al material, no tienen ningún efecto toxico sobre la persona sana normal ya que se han llevado a cabo las pruebas de toxicidad habituales para estos materiales.

Presentación

Frascos de 35gr, 90gr, 190gr 500 gr, 2.5kg

Almacenaje

Este material tiene una vida útil por 5 años, a partir de la fecha de fabricación siempre y cuando se



FICHA TECNICA

mantenga en condiciones adecuadas de almacenamiento, libre de contaminación, en un ambiente protegido de la humedad y rayos solares, y en su empaque original.

SEGURIDAD

Evite el contacto del Polímero (polvo) y Monómero (líquido) con los ojos. Si esto ocurre lávelos con abundante agua corriente, si la irritación persiste consulte a su médico.

No inhale el polvo use el respirador 3M TM 9900 o MSA ULTRA TWIN con filtro.

Nota precautoria; evite el manejo prolongado de la mezcla no curada con las manos desnudas así como la inhalación de los vapores del monómero.

**Manufacturera Dental Continental, S.A. de C.V.
Industria del Plástico 2113
Fracc. Zapopan Industrial Norte
Zapopan Jalisco México
Tel.: 01 33 3833 0333
www.dental.com.mx**