

# REAKTOL CATALIZADOR SILICONA



## Descripción técnica

Catalizador Líquido para Siliconas

## Descripción General:

Endurecedor líquido de fraguado rápido, diseñado específicamente para catalizar siliconas de poli-condensación, tanto en su versión líquida como en formato masilla. Su acción acelerada permite obtener ortesis y aplicaciones podológicas listas en menor tiempo, manteniendo las propiedades elásticas y mecánicas de la silicona.

## Aplicaciones Principales:

- Catalización de siliconas para ortesis podológicas.
- Apto para silicona líquida y en masilla.
- Uso profesional en consultas y laboratorios de Podología.

## Características Técnicas:

Propiedad	Valor
Tipo de producto	Catalizador líquido de fraguado rápido
Compatibilidad	Siliconas de poli-condensación (líquidas o masilla)
Dosis recomendada	Aproximadamente 1 gota por gramo de silicona
Estado físico	Líquido
Color	Transparente / ligeramente teñido (dependiendo del fabricante)
Tiempo de fraguado	Variable según temperatura ambiente y mezcla
Modo de uso	Mezclar directamente con la silicona antes del moldeo
Precauciones	Evitar el contacto prolongado con la piel. Lavarse las manos después del uso. Usar en espacios ventilados.
Compatibilidad de marcas	Compatible con siliconas de la línea Fresco y otras de poli-condensación

## Modo de Uso:

1. Añadir aproximadamente 1 gota de catalizador por cada gramo de silicona.
2. Mezclar homogéneamente hasta integrar completamente.
3. Aplicar y moldear según el uso previsto.
4. Permitir el fraguado total antes de manipular.

## Presentación:

Frasco con cuentagotas. Diferentes capacidades disponibles según fabricante.