



FICHA TÉCNICA

SILICONA DE ADICIÓN PUTTY SOFT EXTRA FAST BESTDENT		
REFERENCIAS	78335: SILICONA DE ADICIÓN PUTTY SOFT EXTRA FAST BD (1 unidad de 300 ml (Base) + 1 unidad de 300 ml (Catalizador))	
FABRICANTE / RESPONSABLE	CRONOLAB ESPAÑA, S.L. C/ Estrecho de Gibraltar, 13 28027 Madrid (Spain) Tel. 918893465	
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO	Producto Sanitario Clase I conforme al Reglamento 2017/745/UE.	
DESCRIPCIÓN	Elastómero de silicona de alta hidrocompatibilidad para toma de huella de precisión (ratio 1:1). Basada en vinilpolisiloxano. <u>ESPECIFICACIONES:</u> Aspecto: Fluido tixotrópico Inodoro e insípido Tiempo de trabajo: 1 min. Tiempo en boca: 1 min. 30 s. Tiempo total: 2 min. 30 s. Contracción lineal: máx. 0,2% Recuperación elástica: mín. 99,7%	
PRESENTACIÓN	Contenido: 1 unidad de 300 ml (Base) + 1 unidad de 300 ml (Catalizador)	
VIDA ÚTIL	36 meses de la fecha de fabricación. Tener en cuenta la fecha de caducidad indicada en el envase.	
FINALIDAD	Está especialmente formulado para ser utilizado por los dentistas que aplican la técnica de la doble impresión para la toma de huella..	
INSTRUCCIONES DE USO	Ver instrucciones que acompañan el producto. El uso de guantes de látex puede perturbar la reacción de adición, se aconseja el uso de guantes de polietileno. Los envases deben cerrarse inmediatamente después del uso.	
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Almacenado en su envase de origen sin abrir, a una temperatura comprendida entre -5°C y +30°C, puede conservarse durante 24 meses a partir de la fecha de fabricación.	

FICHA TÉCNICA

SILICONA DE ADICIÓN PUTTY SOFT FAST BD		
REFERENCIAS	78333: SILICONA DE ADICIÓN PUTTY SOFT FAST BD (1 unidad de 300 ml (Base) + 1 unidad de 300 ml (Catalizador))	
FABRICANTE / RESPONSABLE	CRONOLAB ESPAÑA, S.L. C/ Estrecho de Gibraltar, 13 28027 Madrid (Spain) Tel. 918893465	
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO	Producto Sanitario Clase I conforme al Reglamento 2017/745/UE.	
DESCRIPCIÓN	Elastómero de silicona de alta hidrocompatibilidad para toma de huella de precisión (ratio 1:1). Basada en vinilpolisiloxano. <u>ESPECIFICACIONES:</u> Aspecto: Fluido tixotrópico Inodoro e insípido Tiempo de trabajo: 2 min. Tiempo en boca: 3 min. Tiempo total: 5 min. Contracción lineal: máx. 0,2% Recuperación elástica: mín. 99,7%	
PRESENTACIÓN	Contenido: 1 unidad de 300 ml (Base) + 1 unidad de 300 ml (Catalizador)	
VIDA ÚTIL	36 meses de la fecha de fabricación. Tener en cuenta la fecha de caducidad indicada en el envase.	
FINALIDAD	Está especialmente formulado para ser utilizado por los dentistas que aplican la técnica de la doble impresión para la toma de huella.	
INSTRUCCIONES DE USO	Ver instrucciones que acompañan el producto. El uso de guantes de látex puede perturbar la reacción de adición, se aconseja el uso de guantes de polietileno. Los envases deben cerrarse inmediatamente después del uso.	
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Almacenado en su envase de origen sin abrir, a una temperatura comprendida entre -5°C y +30°C, puede conservarse durante 24 meses a partir de la fecha de fabricación.	