

<b>Designación</b>	<b>CLINIBITE</b>
<b>Referencie(s)</b>	FAST : 3000468 EXTRA FAST : 0116244
<b>Visual</b>	
<b>Descripción</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reacción de adición de polisiloxano de vinilo: especialmente diseñado para grabaciones de oclusión.</li> <li>• Tixotrópico, de alta precisión y tiempo de fraguado rápido, Clinibite es un material estable con una dureza final muy alta. Su opacidad, color y dureza proporcionan al usuario todas las facilidades para un control y operación efectivos</li> </ul>
<b>Características et Datas técnicas</b>	<p><u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rigidez final 95 Shore A</li> </ul> <p><u>Propiedades:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Consistencia imperceptible para el paciente</li> <li>• Facilidad de uso y ausencia de burbujas de aire</li> <li>• Fresa fácil de eliminar el exceso de material</li> <li>• Fluido para evitar presiones y depresiones durante el posicionamiento</li> <li>• Preciso (2 μm): reproduce fielmente los detalles oclusales</li> <li>• Estable: el cambio dimensional de solo -0.05% después de 24 horas garantiza la estabilidad a largo plazo</li> </ul>
<b>Acondicionamiento / Almacenamiento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2x50ml + 12 puntas mel.</li> <li>• Almacenamiento: la impresión realizada con Clinibite debe almacenarse a temperatura ambiente (5 ° - 27 ° C / 41 ° - 80 ° F).</li> </ul>
<b>Esperanza de vida</b>	3 anos
<b>Indicaciones de utilización</b>	
<b>Informaciones legales</b>	Dispositivo médico de Clase I según la Directiva Europea 93/42 / CEE, incluida la Directiva 2007/47 / CE

**CFPM - 2 bis chemin du Loup 93290 Tremblay-en-France - FRANCE - Tel. +33 (0)1 45 91 31 82**