


FICHA TÉCNICA

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|---------------------------------|-------------------|------------------|-------------|---------------------------------|------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| HIDRÓXIDO DE CALCIO BESTDENT | |  | | | | | | | | |
| REFERENCIAS | 35212 | | | | | | | | | |
| FABRICANTE / RESPONSABLE | Advanced Healthcare Ltd Units 2-4 Leavers Estate, Chiddingstone Causeway, Tonbridge, Kent, TN11 8JU, UK Teléfono: +44 (0) 1892 870500 | | | | | | | | | |
| CLASIFICACIÓN | Class IIa Medical Device, Directive 93/42/EEC. | | | | | | | | | |
| DESCRIPCIÓN | Cemento de hidróxido de calcio radiopaco, indicado para bases y recubrimiento pulpar directo e indirecto. | | | | | | | | | |
| ESPECIFICACIÓN | APLICACIÓN <table border="1"> <tr> <td>Base: Proporción de catalizador</td> <td>Volúmenes iguales</td> </tr> <tr> <td>Tiempo de mezcla</td> <td>10 segundos</td> </tr> <tr> <td>Tiempo de trabajo (a 23 ± 1 °C)</td> <td>2 minutos 30 segundos mínimo</td> </tr> <tr> <td>Tiempo de fraguado (a 37 ± 1 °C)</td> <td>4 minutos 0 segundos máximo</td> </tr> </table> | | Base: Proporción de catalizador | Volúmenes iguales | Tiempo de mezcla | 10 segundos | Tiempo de trabajo (a 23 ± 1 °C) | 2 minutos 30 segundos mínimo | Tiempo de fraguado (a 37 ± 1 °C) | 4 minutos 0 segundos máximo |
| Base: Proporción de catalizador | Volúmenes iguales | | | | | | | | | |
| Tiempo de mezcla | 10 segundos | | | | | | | | | |
| Tiempo de trabajo (a 23 ± 1 °C) | 2 minutos 30 segundos mínimo | | | | | | | | | |
| Tiempo de fraguado (a 37 ± 1 °C) | 4 minutos 0 segundos máximo | | | | | | | | | |
| COMPOSICIÓN | 13 g Base de pasta: diéster de salicilato de butanodiol, tungstato de calcio, fosfato de calcio, tribásico. 11 g Pasta catalizadora: N-etiltolueno-2-sulfonamida, Hidróxido de calcio, Óxido de zinc. | | | | | | | | | |
| PRESENTACIÓN | 2 tubos de pasta por envase. | | | | | | | | | |
| VIDA ÚTIL | La fecha de caducidad se muestra en formato de año, mes. No usar el producto después de esta fecha. | | | | | | | | | |
| FINALIDAD | Decapado pulpar directo e indirecto. Revestimiento protector bajo los materiales de relleno dentales, cementos y otros materiales de base. | | | | | | | | | |
| INSTRUCCIONES DE USO | Ver instrucciones en el producto. | | | | | | | | | |
| ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE | Almacenar en un lugar fresco y seco (5-25 °C). Es importante mantener los tubos sellados herméticamente cuando no se estén usando. | | | | | | | | | |