

**ENDOMETHASONE C,  
polvo para uso dental**

## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

# ENDOMETHASONE C, polvo para uso dental

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### 1. Fórmula cuantitativa y cualitativa

| Nombre de los componentes            | Función                            | Por 100 g | Referencia a las normas   |
|--------------------------------------|------------------------------------|-----------|---------------------------|
| Acetato de hidrocortisona            | Anti-inflamatorio                  | 1,00 g    | Farm. Eur., 0334          |
| Timol yodado                         | Excipiente<br>Agente plastificante | 25,00 g   | Monografía interna MP 002 |
| Óxido de cinc                        | Excipiente<br>Agente de textura    | 49,00 g   | Farm. Eur., 0252          |
| Sulfato de bario                     | Excipiente<br>Radio-opacidad       | 15,00 g   | Farm. Eur., 0010          |
| Amarillo anaranjado S (Iaca) (E 110) | Excipiente<br>Colorante            | 0,80 g    | Monografía interna MP 290 |
| Estearato de magnesio                | Excipiente                         | 9,20 g    | Farm. Eur., 0229          |

## **2. Generalidades**

Confrontado a patologías irreversibles frecuentes, el odontoestomatólogo debe desvitalizar los dientes lesionados y obturar herméticamente los canales radiculares.

Para eso, debe enfrentar problemas infecciosos e inflamatorios dolorosos, a los cuales se agrega la necesidad de una obturación perfectamente hermética y bien tolerada de los canales radiculares.

Gracias a sus propiedades antisépticas, anti-inflamatorias y a la ausencia de reabsorbilidad, la fórmula de ENDOMETHASONE C responde a los imperativos del especialista, cuando éste debe proceder a obturaciones canalares en los dientes desvitalizados.

## **3. Funcionamiento**

La fórmula de ENDOMETHASONE C se presenta bajo la forma de un polvo que debe ser mezclado extemporáneamente por el cirujano-dentista, con eugenol.

El diente debe estar perfectamente aislado (algodón o dique).

Luego de la preparación cuidadosa del canal, de la desinfección por irrigación con una solución antiséptica, seguida de un enjuague y secado con puntas de papel, preparar extemporáneamente la pasta canalar incorporando en forma progresiva el polvo al líquido (eugenol o Endométhasone Líquido) a razón de 2 cucharadas de polvo por 3 a 6 gotas de líquido, hasta obtener una pasta con la consistencia requerida según la técnica de obturación seleccionada:

- con un léntulo,
- o por recubrimiento de los conos para las técnicas de condensación.

Enseguida rellenar el canal con un léntulo e insertar en la pasta uno o varios conos previamente adaptados.

## **4. Uso**

Producto reservado al uso profesional dental para la obturación canalar definitiva.

## **5. Clase del producto**

Producto sanitario de clase III, que incorpora un principio activo medicamentoso en su fórmula: el acetato de hidrocortisona.

## **6. Periodo de validez del producto**

El periodo de vida útil es de 36 meses.