

Link do produktu: <https://higienadent.com/chema-oxydentin-250g-tymczasowe-wypełnienie-ubytkow-w-zebach-w-okresie-leczenia-p-1695.html>



## Chema Oxydentin / 250g - tymczasowe wypełnienie ubytków w zębach w okresie leczenia

Cena	<b>37,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>8%000201</b>
Producent	<b>CHEMA</b>

### Opis produktu

#### Chema Oxydentin tymczasowe wypełnienie ubytków w zębach w okresie leczenia.

##### Zastosowanie:

Wyrób do tymczasowego wypełniania ubytków w zębach w okresie leczenia. Przeznaczony do pokrywania opatrunków stosowanych w leczeniu kanałów korzeniowych.

Wyrób w postaci proszku. Po rozrobieniu z wodą oczyszczoną w odpowiednich proporcjach, materiał twardnieje (reakcja siarczanu i tlenku cynku oraz siarczanu wapnia z wodą) tworząc jednorodną stałą masę.

##### Sposób postępowania z wyrobem:

- Wyrób rozrobić z wodą na płycie szklanej do konsystencji niezbyt gęstej pasty; wprowadzając zawsze proszek do wody. Zalecana temperatura otoczenia podczas pracy z wyrobem:  $23^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ . Zalecane proporcje: 2,8 g proszku : 1 ml wody oczyszczonej. Czas mieszania: do 60 s.
- Przygotowaną pastę wprowadzić w ciągu kolejnych 30 s do wcześniej opracowanego i oczyszczonego ubytku, w którym bez dostępu śliny materiał twardnieje. Czas wiązania, mierzony od początku mieszania wynosi 2 - 4,5 min. Grubość warstwy wypełnienia nie powinna być mniejsza niż 3 - 4 mm.

##### Warunki przechowywania:

Przechowywać w suchym miejscu, w dokładnie zamkniętym opakowaniu.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Przechowywać w temperaturze od  $15^{\circ}\text{C}$  do  $25^{\circ}\text{C}$ .

Opakowanie: 250g