



## Eugenol

Reaktiv vätska för framställning av ZOE-cement.

### Sammansättning

Eugenol 100 %

### Egenskaper

Blandad med zinkoxid reagerar den för att bilda ett zinkoxid-eugenol-cement (ZOE-cement) som används inom tandvården.

### Indikationer (ZOE Cement)

- Tillfällig obturation.
- Indirekt pulpacapning.

### Bruksanvisning

Blanda zinkoxidpulvret med eugenol i proportionerna massa/vätska (P/L) mellan 1,1 och 1,7 (g/g). Härdningen börjar i närvaro av fukt. En ökning av fuktigheten eller temperaturen påskyndar härdningen.

Härdningstiden (testad enligt ISO 3107) är 6h50-16h beroende på det använda P/L-förhållandet.

### Förvaring

Förvaras i rumstemperatur mellan 5 °C och 30 °C, skyddad från direkt ljus och fukt. Stäng burken noggrant efter användning.

### Varning

På grund av förekomsten av eugenol, undvik att använda cement med hartsbaserade fyllningar. Vid användning av denna produkt ska handskar och skyddsglasögon bäras. Vid hudkontakt tvätta med rikligt med tvål och vatten. Om hudirritation uppstår, kontakta läkare/läkare. Vid kontakt med ögonen skölj försiktigt med mjukt, rent vatten i 15 minuter, håll ögonlocken öppna och kontakta omedelbart läkare. Vid sväljning skölj munnen med vatten, drick mycket vatten och kontakta läkare. Håll den person som utsatts för exponering i vila, tvinga inte fram kräkningar. Använd inte vid känd överkänslighet mot någon av dessa beståndsdelar. Använd inte vid allergi mot Eugenol.

### Förpackning

	REF
Flaska med 15 ml	11420
Flaska med 30 ml	11421
Flaska med 100 ml	11422



För tandvårdspersonal  
Tillverkad i Schweiz



**Produits Dentaires SA**  
Rue des Bosquets 18 . 1800 Vevey  
pd-dental.com . Switzerland