

CEMSTOP®

FICHE TECHNIQUE

Obturbateur biorésorbable et souple pour ciment PMMA

Le **CEMSTOP®** permet d'obturer la cavité médullaire avant l'introduction du ciment acrylique lors d'arthroplasties.

CEMSTOP® limite la progression du ciment dans la diaphyse et facilite la mise sous pression du ciment tout en assurant la protection du tissu médullaire.

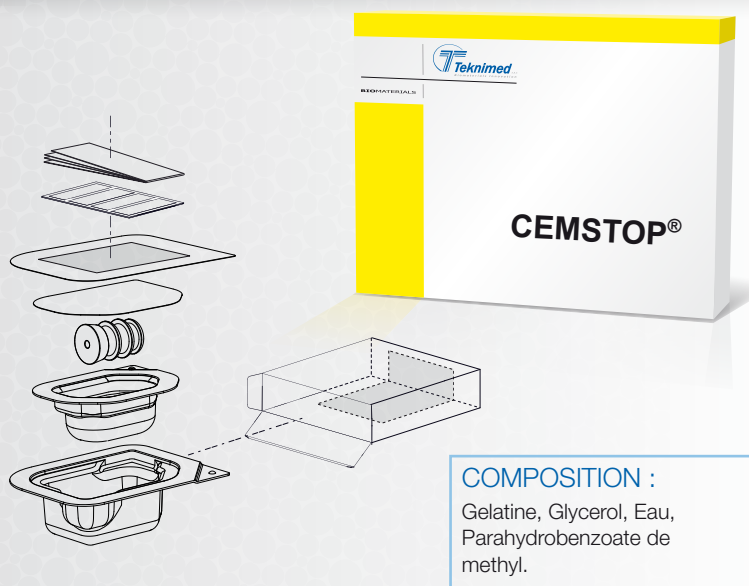
CEMSTOP®

Stockage & Emballage

CEMSTOP® doit être stocké dans son emballage d'origine intact, à l'abri de la lumière et de l'humidité, à une température de 30 °C Maximum.

CEMSTOP® se présente sous un double emballage stérile et est disponible en 6 tailles s'adaptant au diamètre du canal médullaire à obturer

Pour plus d'informations, se reporter à la notice d'instructions.



COMPOSITION :
Gelatine, Glycerol, Eau,
Parahydrobenzoate de
methyl.

Avantages

CEMSTOP® :

- Est totalement résorbé après quelques jours.*
- Facilite la révision prothétique en minimisant la perte osseuse lors de l'extraction du ciment.
- La composition à base de gélatine porcine confère au CEMSTOP® des propriétés d'élasticité et de bio-compatibilité.*
- Sa forme spécifique permet une implantation facile et sûre :
 - la première ailette a un diamètre identique à celui de la cavité médullaire.
 - le canal central du CEMSTOP® est plus long pour faciliter l'insertion.
- L'intervention est simplifiée par la mise à disposition d'un set complet d'instrumentation composé d'une tige d'insertion et d'olives destinées à mesurer le diamètre du canal médullaire.

* Dossier technique TEKNIMED

DESIGNATION - Ø mm

REFERENCE

INSTRUMENTATION - Ø mm

REFERENCE

CEMSTOP® Ø8 mm

T770008

OLIVE test Ø8 mm

T067702

CEMSTOP® Ø10 mm

T770010

OLIVE test Ø10 mm

T067703

CEMSTOP® Ø12 mm

T770012

OLIVE test Ø12 mm

T067704

CEMSTOP® Ø14 mm

T770014

OLIVE test Ø14 mm

T067705

CEMSTOP® Ø16 mm

T770016

OLIVE test Ø16 mm

T067706

CEMSTOP® Ø18 mm

T770018

OLIVE test Ø18 mm

T067707

Container

T067799

Tige

T067701

Kit complet

T067700



Classe III

CE 0086

Head offices:

8, rue du Corps Franc-Pommiès
65500 VIC en BIGORRE (France)
Tél (33) 5 62 96 88 38
Fax (33) 5 62 96 28 72

Administration and supply-chain offices:

Z.I de la Herray
65500 VIC en BIGORRE (France)
Tél (33) 5 62 96 88 38
Fax (33) 5 62 96 28 72

Sales and engineering departments:

Z.I. de Montredon - 11, rue Apollo
31240 L'UNION (France)
Tél (33) 5 34 25 10 60
Fax (33) 5 34 25 27 39

Manufactured by

