

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

CEMPSTOP® 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.



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 sure :
 - 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

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

