

Désignation	EPONGES HEMOSTATIQUES	
Référence(s)	Désignation	Référence
	En vrac, boîte de 50 pièces	3023727
	Sous blister individuel, boîte de 20 pièces	3023725
	Sous blister individuel, boîte de 50 pièces	3023726
Visuel		
Description	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Haemostatic sponges</i> peut être utilisé efficacement en chirurgie dentaire. • L'éponge <i>Haemostatic sponges</i> est utilisée dans la chirurgie bucco-dentaire et maxillaire, permettant de contrôler le saignement dans des extractions et résections apicales particulièrement avec des patients qui ont une tendance à saigner abondamment. • <i>Haemostatic sponges</i> peut être utilisé aussi pour réaliser une hémostase immédiate dans les cas suivants : <ul style="list-style-type: none"> - Chirurgie dentoalvéolaire et extraction de dents sur patients avec risque d'hémorragie. - Exérèse chirurgicale de tumeurs orales. - Traitement chirurgical d'abcès périapicaux. - Chirurgie maxillo-faciale. 	
Caractéristiques et Données techniques	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Haemostatic sponges</i> est un produit non-toxique, non-allergène, non-immunogène, non-pyrogène et biocompatible. • <i>Haemostatic sponges</i> est une éponge hémostatique chirurgicale, fabriquée à partir de gélatine de porc de première qualité hautement purifiée pour être utilisée dans diverses procédures chirurgicales où l'hémostase est traditionnellement difficile et quand l'utilisation d'autres matériaux non résorbables est déconseillée. • <i>Haemostatic sponges</i> absorbe environ 40 à 50 fois son poids d'eau / sang et adhère facilement aux tissus. • La porosité uniforme de <i>Haemostatic sponges</i> garantit un produit hémostatique biocompatible favorable. Lorsqu'il est implanté in vivo et utilisé en quantités appropriées, il est complètement résorbé en 3 à 4 semaines. • <i>Haemostatic sponges</i> a une structure poreuse activant les thrombocytes quand le sang entre en contact avec la matrice de l'éponge. Ceci amène les thrombocytes à libérer une série de substances qui favorisent leur agrégation, leur permettant ainsi d'agir 	

	comme un catalyseur pour la formation de fibrine.
Conditionnement / Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Haemostatic sponges</i> est disponible en blister stérile et conditionné en vrac. Une fois l'emballage ouvert, le contenu peut être contaminé. Il est recommandé d'utiliser l'éponge <i>Haemostatic sponges</i> dès l'ouverture de son emballage et d'éliminer les contenus non utilisés. Ne pas réutiliser ou re-stériliser car elle peut perdre ses caractéristiques physiques ainsi que la stérilité. • Le produit doit être protégé de l'exposition directe à la lumière et la chaleur, et conservé dans son emballage d'origine dans un endroit frais et sec, avec des températures comprises entre 5°C et 30°C.
Durée de vie	5 ans
Indications d'utilisation	
Informations légales	Dispositif médical de classe III sous la directive européenne 93/42/EEC incluant la directive 2007/47/CE Marquage CE

Version 2

Date : Mise à jour 2016/09/02 par Scarlet Ceausoiu

CFPM - 2 bis chemin du Loup 93290 Tremblay-en-France - FRANCE - Tel. +33 (0)1 45 91 31 82