31/03/2005 Page 1



Fiche Technique

Laboratoires 3M Santé Boulevard de l'Oise 95029 Cergy-Pontoise Cedex

Tél: 01.30.31.58.44 Fax: 01.30.31.85.51

3MTM CobanTM

Marquage CE - Classe I non stérile

Bande de contention élastique cohésive

I - Indications

La bande élastique cohésive 3M Coban est une bande conçue pour la contention en traumatologie bénigne, en phlébologie, en médecine du sport, et pour le maintien de pansements ou de dispositifs médicaux.

II - Caractéristiques du produit

La bande 3M Coban est perméable à l'air et à l'eau. Elle conserve ses caractéristiques au contact de l'eau car elle est hydrophobe.

La bande 3M Coban est disponible aussi

- en version sans latex
- en version stérile.

Composition:

Version avec latex:

- Fibres de polyester non tissées liées avec un copolymère acrylique.
- Fibres élastiques longitudinales en spandex.
- Substance cohésive à base de caoutchouc naturel et de composants spécifiques hypoallergéniques.

Caractéristiques physiques :

Longitudinal: 125% Allongement: Transversal: 24%

Longitudinale: 1 430 g/cm Charge minimale de rupture : Transversale : 1 200 g / cm

7 000 g/m2/24 h M.V.T.R.:

Tests de biocompatibilité :

Présence de latex sauf pour les références LF

Date d'expiration du produit et conservation :

5 ans dans des conditions de stockage normales soit une température moyenne de 10°C à 30°C, avec 30 à 60% de taux d'humidité

Page 2 31/03/2005

• Traçabilité:

Le numéro de lot et la date de péremption de la bande sont inscrits sur la carton.

• Mode de stérilisation possible :

- La stérilisation de la bande cohésive 3M Coban s'effectue aux rayons ionisants gamma.

• Élimination des déchets :

- L'élimination de la bande 3M Coban se fait par crémation selon les procédures en vigueur dans l'établissement.

• Lieu de fabrication :

- 3M Medical Manufacturing Kamen Germany, Edisonstrasse 6, 59157 Kamen Germany
- 3M Brookings Plant, 601 22nd avenue, south, Brookings, south Dakota, USA

III - Présentations commerciales :

La bande 3M Coban est vendue en sachet individuel scellé.

Elle est conditionnée en boîte cartonnée.

Elle est disponible en 12 coloris : bleu, rouge, chair, vert, jaune, blanc, orange fluo, rose fluo, vert fluo, violet fluo, noir fluo, et blanc fluo

• Hôpital

Bande cohésive 3M Coban non stérile								
Identification	Référence	Code commande	Largeur mm	Longueur M étirée	Rouleaux/ Boîte			
Coban chair (brown)	1581	CB1581C	25	4,5	30			
Coban chair (brown)	1582	CB1582 C	50	4,5	36			
Coban chair (brown)	1583	CB1583C	75	4,5	24			
Coban chair (brown)	1584	CB1584C	100	4,5	18			
Coban chair (brown)	1586	CB1586C	150	4,5	12			
Coban blanc (white)	1583 W	CB1583B	75	4,5	24			
Coban blanc (white)	1584 W	CB1584B	75	4,5	18			
Coban bleu (blue)	1581 B	CB1581BE	25	4,5	30			
Coban bleu (blue)	1582 B	CB1582BE	50	4,5	36			
Coban bleu (blue)	1583 B	CB1583BE	75	4,5	24			
Coban bleu (blue)	1584 B	CB1584BE	10	4,5	18			
Coban couleur standard: Bleu, rouge, chair, vert, jaune et blanc	1583A	CB1583A	75	4,5	12			
Coban couleur fluorescente : Orange, rose, vert, violet, noir et blanc	1583N	CB1583N	75	4,5	12			

Page 3 31/03/2005

	Bande cohésive	3M Coban stérile			
Identification	Référence	Code commande	Largeur mm	Longueur M étirée	Rouleaux/ Boîte
Coban stérile (Chair)	1584 S	CO1584 S	100	4,5	18
Coban sterile (Chair)	1586 S	CO1586 S	150	4,5	12
	Bande cohésive 3	M Coban sans latex			
Identification	Référence	Code commande	Largeur mm	Longueur M étirée	Rouleaux/ Boîte
Coban LF (Chair)	1581	CBL581	2.50	4,5	30
Coban LF (Chair)	1582	CBL582	5,00	4,5	36
Coban LF (Chair)	1583	CBL583	7,50	4,5	24
Coban LF (Chair)	1584	CBL584	100	4,5	18
Coban LF (chair)	1586	CBL586	150	4,5	12