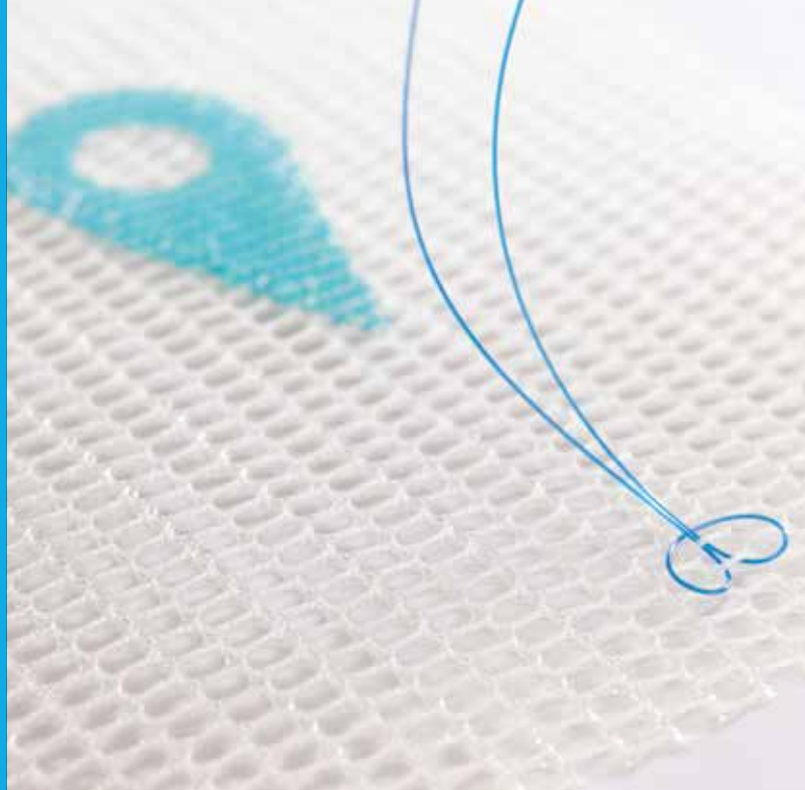


# RENFORT DE PAROI POUR HERNIE VENTRALE



## Symbotex™ Composite

Renfort de paroi biface

### Caractéristiques du produit

Voies d'abord	Cœlioscopie et laparotomie
Positionnement	Intrapéritonéal
Matériau	Textile en polyéthylène téréphtalate (PET) monofilament 3D avec film de collagène et de glycérol résorbable
Résorption	Semi-résorbable
Grammage	64 g/m <sup>2</sup>
Porosité	3 x 2,1 mm
Stérilisation	Rayons gamma
Compatible avec nos dispositifs de fixation et d'accès	ReliaTack™, AbsorbaTack™, ProTack™, Tacker™, Endo Hernia™, Endo Universal™, Versatack™, Stat Tack™
Possibilité de redécoupage	Découpe possible sans démaillage
Tailles et formes	Rond : 8 cm, 9 cm, 12 cm, 15 cm Rectangulaire : 15 x 10 cm, 20 x 15 cm, 25 x 20 cm, 30 x 20 cm, 37 x 28 cm, 42 x 32 cm Elliptique : 20 x 12 cm, 17 x 10 cm, 25 x 15 cm, 34 x 20 cm, 40 x 24 cm Disponible avec ou sans ourlet de fixation

## Références et désignations

### Symbotex™ composite

Renfort biface en polyester et film de collagène résorbable

Référence	Description	Qté/Boîte
<b>SYM9F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rond, 9 cm de diamètre	1
<b>SYM12F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rond, 12 cm de diamètre	1
<b>SYM15F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rond, 15 cm de diamètre	1
<b>SYM1510F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rectangulaire, 15 x 10 cm	1
<b>SYM2015F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rectangulaire, angles arrondis, 20 x 15 cm	1
<b>SYM2520F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rectangulaire, angles arrondis, 25 x 20 cm	1
<b>SYM3020F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rectangulaire, angles arrondis, 30 x 20 cm	1
<b>SYM3728F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rectangulaire, angles arrondis, 37 x 28 cm	1
<b>SYM4232F</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Rectangulaire, 42 x 32 cm	1
<b>SYM2012EF</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Elliptique, 20 x 12 cm	1
<b>SYM1710EF</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Elliptique, 17 x 10 cm	1
<b>SYM2515EF</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Elliptique, 25 x 15 cm	1
<b>SYM3420EF</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Elliptique, 34 x 20 cm	1
<b>SYM4024EF</b>	<b>Symbotex™ monofilament 3D</b> - Elliptique, 40 x 24 cm	1

Tous les produits SYM sont aussi disponibles sans suture (SYM9, SYM12, SYM15, SYM1510, SYM2015, SYM2520, SYM3020, SYM3728, SYM4232, SYM2012E, SYM1710E, SYM2515E, SYM3420E, SYM4024E).

### Symbotex™ composite avec ourlet de fixation

Renfort biface en polyester et film de collagène résorbable

Référence	Description	Qté/Boîte
<b>SYM8OS</b>	<b>Symbotex™ composite monofilament 3D</b> Rond, 8 cm de diamètre	1
<b>SYM1510OS</b>	<b>Symbotex™ composite monofilament 3D</b> Rectangulaire angles arrondis, 15 x 10 cm	1
<b>SYM2015OS</b>	<b>Symbotex™ composite monofilament 3D</b> Rectangulaire angles arrondis, 20 x 15 cm	1
<b>SYM2520OS</b>	<b>Symbotex™ composite monofilament 3D</b> Rectangulaire angles arrondis, 25 x 20 cm	1
<b>SYM3020OS</b>	<b>Symbotex™ composite monofilament 3D</b> Rectangulaire angles arrondis, 30 x 20 cm	1

VEUILLEZ-VOUS RÉFÉRER À LA NOTICE  
DU PRODUIT AVANT TOUTE UTILISATION.

À DESTINATION DES PROFESSIONNELS DE SANTÉ.

© Medtronic, France. Septembre 2017. CARL : 1315.  
Tous droits réservés. Crédit photos Medtronic.  
Imprimé par RR Donnelley. www.rrdgd.com.  
Réalisation hors system

[www.medtronic.fr](http://www.medtronic.fr)

Medtronic France S.A.S  
27 Quai Alphonse Le Gallo | CS30001  
92513 Boulogne-Billancourt Cedex  
Tél. +33(0)1 55 38 17 00  
Fax : +33(0)1 55 38 18 00

RCS Nanterre 722 008 232

**Medtronic**