



Aiguille MULTIPASS®
Alliance de 3 composantes pour une meilleure performance : pointe profilée et affinée pour des points plus précis, améliorant le geste chirurgical. Acier Ethalloy* offrant une résistance à la déformation 40 % supérieure aux aciers classiques. Revêtement de silicone + additif, améliorant la pénétration de l'aiguille, même après de nombreux passages.



Aiguille VECTRAL®
Corps et pointe triangulaire, avec 3 angles vifs, conçue pour traverser les tissus les plus résistants. Adaptée aux lambeaux de pleine épaisseur. Pointe de précision.



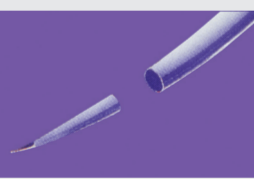
Aiguille TAPERCUT®
Corps rond et pointe triangulaire sur son extrémité. Partie triangulaire très acérée, mais de section inférieure au corps de l'aiguille, pour diminuer le traumatisme tissulaire. Pénétration facile de tous les tissus calcifiés ou kératinisés, les gencives fines ou abîmées, et les lambeaux d'épaisseur partielle.



Aiguille Composite DTG®
Corps rond pointe triangulaire, avec courbure 3/8 puis 1/2 à l'extrémité, idéale pour les passages interdentaires ou les zones peu accessibles. Longueur 20 mm, parfaite pour une préhension à chaque passage, ni sur la pointe, ni sur la zone de sertissage.



Aiguille SILVER/BLACK LASER®
Corps rond, pointe ronde aplatie et effilée sur son extrémité, de couleur noire ou argent pour une bonne visibilité en chirurgie. Bonne pénétration dans les tissus fragiles et mucco gingivaux. Glisse douce et atraumatique.



Aiguille MICRO-POINT®
Corps rond et pointe affûtée, spécialement conçue pour traverser les tissus résistants en réduisant les risques de traumatisme.

FIL VICRYL®

Rondes MICRO-POINT® 3/8 de cercle

13 mm	75 cm	6/0	600840	JV1012
		5/0	600625	JV1013
		4/0	600014	JV1014

Rondes SILVER Laser 3/8 cercle

17 mm	75 cm	3/0	600026	JV1025
-------	-------	-----	--------	--------

Rondes SILVER LASER® 1/2 cercle

16 mm	75 cm	3/0	600825	JV1021
17 mm	70 cm	5/0	600303	V303H
	75 cm	4/0	600304N	W9106 Boîte de 12
		3/0	600305	JV305

BLACK® Laser 3/8 cercle

17 mm	75 cm	4/0	600059	JV2024
		3/0	600110	JV2025
22 mm	75 cm	4/0	600004	JV2940

BLACK® Laser 1/2 cercle

17 mm	75 cm	5/0	600149	JV3030
	70 cm	4/0	600065	V3040H
22 mm	70 cm	4/0	600095	V3100H
	75 cm	3/0	600084	JV3110

Triangulaires VECTRAL® 1/2 cercle

17 mm	75 cm	4/0	600640	JV457
22 mm	75 cm	3/0	600680	JV460

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

13 mm	75 cm	5/0	600800	JV389
		4/0	600630	JV390
16 mm	75 cm	4/0	600394	JV394
		3/0	600395	JV395
19 mm	75 cm	4/0	600645	JV397
		3/0	600399	JV398
	75 cm incolore	4/0	600422	JV422
		3/0	600423	JV423
24 mm	75 cm	4/0	600451	JV451
		3/0	600745	JV452
		2/0	600453	JV453
	75 cm incolore	3/0	600442	JV442

Triangulaires POINTE DE PRÉCISION® 3/8 cercle

11 mm	45 cm incolore	6/0	600489	V489
13 mm	45 cm incolore	5/0	600493	V493H

Triangulaires MULTIPASS® 3/8 de cercle

11 mm	45 cm incolore	6/0	600154	MPV489H
13 mm	45 cm incolore	5/0	600146	MPV493H
16 mm	45 cm incolore	5/0	600386	MPV500H
19 mm	45 cm incolore	5/0	600117	MPV495H
		4/0	600024	MPV496H

Couleur fil : violet (sauf spécifié)

FIL VICRYL®

FIL VICRYL® + ANTIBACTÉRIEN

BLACK® Laser 1/2 cercle

17 mm	70 cm	4/0	600528	VCP3040H
22 mm	70 cm	4/0	600823	VCP3100H
		3/0	600771	VCP3110H

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

16 mm	70 cm	4/0	600920	VCP394H
		3/0	600176	VCP395H
19 mm	45 cm	5/0	600214	VCP391H
	70 cm	4/0	600224	VCP397H
	70 cm	3/0	600078	VCP398H
	70 cm incolore	4/0	600703	VCP422H

Triangulaires MULTIPASS® 3/8 de cercle

13 mm	45 cm incolore	5/0	600171	MPVCP493H
		4/0	600172	MPVCP494H
16 mm	45 cm incolore	5/0	600256	MPVCP500H
19 mm	45 cm incolore	4/0	600188	MPVCP496H
		3/0	600027	MPVCP497H

Couleur fil : violet (sauf spécifié)

FIL VICRYL® + ANTIBACTERIEN

FIL MONOCRYL®

Rondes et MICRO-POINT® 3/8 de cercle

13 mm	70 cm violet	5/0	600077	C1013
-------	--------------	-----	--------	-------

BLACK® Laser 1/2 cercle

12 mm	70 cm violet	6/0	600017	C9260
17 mm	70 cm violet	5/0	600190	Y3030H

BLACK® Laser 3/8 cercle

17 mm	70 cm violet	5/0	600457	C2023
-------	--------------	-----	--------	-------

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

13 mm	70 cm	6/0	600254	C388
	70 cm	5/0	600091	C389
16 mm	70 cm	4/0	600085	C394
19 mm	70 cm	4/0	600079	Y422H

Triangulaires VECTRAL® 1/2 cercle

17 mm	70 cm	4/0	600074	C457
-------	-------	-----	--------	------

Triangulaires POINTE DE PRÉCISION® 3/8 cercle

11 mm	45 cm	6/0	600289N	W3214 Boîte de 12
13 mm	45 cm	5/0	600125	Y493H
	45 cm	5/0	600060	Y494H

Triangulaires MULTIPASS® 3/8 de cercle

11 mm	45 cm	6/0	600166	MPY489H
		5/0	600168	MPY490H
13 mm	45 cm	6/0	600169	MPY492H
		5/0	600067	MPY493H
		4/0	600261	MPY494H
16 mm	45 cm	5/0	600136	MPY500H
		4/0	600160	MPY501H
19 mm	45 cm	5/0	600162	MPY495H
		4/0	600048	MPY496H

Couleur fil : incolore (sauf spécifié violet)

FIL MONOCRYL®

FIL MONOCRYL® + ANTIBACTÉRIEN

BLACK® Laser 1/2 cercle

13 mm	70 cm violet	6/0	600223	MCP9260H
17 mm	70 cm violet	5/0	600384N	MCP2131H

BLACK® Laser 3/8 cercle

17 mm	70 cm violet	5/0	600212	MCP2023H
-------	--------------	-----	--------	----------

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

13 mm	70 cm	6/0	600387	MCP388H
	70 cm	5/0	600232	MCP389H
16 mm	70 cm	4/0	600231	MCP4394H
19 mm	70 cm	5/0	600383	MCP3209G Boîte de 12
	70 cm	4/0	600229	MCP4422H

Couleur fil : incolore (sauf spécifié violet)

FIL MONOCRYL® + ANTIBACTERIEN

Fil VICRYL® Rapide : Tresse résorbable de Polyglactine 910, enduite de Polyglactine 370 et de stéarate de calcium. Enduction supplémentaire de caprolactone et glycolide pour une meilleure tenue aux nœuds. Résistance 10-14 jours, sans dépose (il s'élimine d'un coup de compresse).

Fil VICRYL® : Tresse résorbable de Polyglactine 910, enduite de Polyglactine 370 et de stéarate de calcium. Résistance 35 jours. Fil alliant résistance, souplesse et très bonne tenue du nœud (source CHU Nice Dr Charbit Publication «Info dentaire» Mars 2005). Ablation facilitée en raison de la dégradation avancée du fil.

Fil VICRYL® + Antibactérien : Tresse résorbable de Polyglactine 910, enduite de Polyglactine 370, de stéarate de calcium et d'une enduction supplémentaire de Triclosan, protégeant la suture de la colonisation par staphylococcus aureus, staphylococcus epidermidis, et leur souche résistance à la métilicine (SAMR, SEMR). Résistance 35 jours. Fil alliant résistance, souplesse et très bonne tenue du nœud (source CHU Nice Dr Charbit Publication «Info Dentaire» Mars 2005). Ablation facilitée en raison de la dégradation avancée du fil. Préviens la colonisation bactérienne, module la réaction inflammatoire, normalisant le processus de cicatrisation.

Fil MONOCRYL® + Antibactérien : Monofil résorbable de Polyglécaprone 25 enduit de Triclosan. Enduction supplémentaire de Triclosan protégeant la suture de la colonisation par staphylococcus aureus, staphylococcus epidermidis, leur souche résistance à la métilicine (SAMR, SEMR), E. Coli et K. Pneumoniae. Résistance 21 jours (ambré) et 28 jours (violet). Fil alliant résistance et surface lisse.

Fil MONOCRYL® : Monofil résorbable de Polyglécaprone 25. Résistance 21 jours (ambré) et 28 jours (violet). Fil alliant résistance et surface lisse (peu d'adhésion aux débris tissulaires et aux germes). Bobinage sur navette Zipper pour limiter la mémoire de bobinage.

FIL PROLÈNE®

TAPERCUT® 3/8 de cercle

13 mm	75 cm	5/0	600842	EH7472H
		6/0	600841A	EH7471H
17 mm	75 cm	5/0	602855N	F2829*

* double sertissage

TAPERCUT® 1/2 cercle

17 mm	75 cm	4/0	600849	8952H
-------	-------	-----	--------	-------

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

16 mm	75 cm	5/0	602805	F2805
		4/0	600806	F2806
19 mm	75 cm	4/0	600808	EH7150H

Triangulaires MULTIPASS® 3/8 de cercle

11 mm	75 cm	7/0	600175	MPP2854H
13 mm	75 cm	5/0	600183	MPP2831H
		4/0	600235	MPP2847H
16 mm	75 cm	6/0	600185	MPP2832H
		5/0	600186	MPP2833H
		4/0	600015	MPP525H
19 mm	75 cm	4/0	600187	MPP2834H

Couleur fil : bleu

FIL ETHILON® NOIR

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

13 mm	75 cm	6/0	600403	F2403
		5/0	600412	F2412
16 mm	45 cm	6/0	600404N	660H
	75 cm	5/0	600413	F2413
		4/0	600435	F2435
19 mm	90 cm	4/0	600414	F2414

Triangulaires MULTIPASS® 3/8 de cercle

11 mm	45 cm	6/0	600196	MPE697H
13 mm	45 cm	5/0	600194	MPE698H
16 mm	45 cm	6/0	600195	MPE7662H
	75 cm	5/0	600554	MPE24012H
19 mm	75 cm	4/0	600191	MPE24022H

Couleurs fil : noir

FIL SOIE

TAPERCUT® 3/8 de cercle

17 mm	75 cm	4/0	600943	K942H
		3/0	600953	K943H
45 cm		3/0	600945	FK9430

Boîtes de 12

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

13 mm	45 cm	5/0	600605	719H
	75 cm	4/0	600715	F736
16 mm	75 cm	5/0	600860	W500H
		4/0	600250	W501H
		3/0	600251	W502H
19 mm	45 cm	5/0	600683N	682H
	75 cm	4/0	600600	F683
		3/0	602232	F2231
	45 cm	3/0	602231N	P683H
24 mm	75 cm	3/0	600684	7093H

Triangulaires VECTRAL® 1/2 cercle

17 mm	45 cm	4/0	600850N	734H
22 mm	75 cm	3/0	600820	WS379H

Rondes 1/2 cercle

17 mm	75 cm	3/0	600690	K872H
-------	-------	-----	--------	-------

LIGAPAK® Roulettes

250 cm	3/Obis	600204	F4204
250 cm	0	600205	L194

Boîtes de 20

Couleur fil : noir

FIL ETHIBOND® EXCEL

TAPERCUT® 3/8 de cercle

17 mm	75 cm	4/0	600740	E6942H
		3/0	600660	E6943H

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

19 mm	75 cm	4/0	600810	X32031
		3/0	600695	X32032
	45 cm	2/0	600053N	EH7556H
24 mm	75 cm	3/0	600866	X32034

Triangulaires VECTRAL® 1/2 cercle

17 mm	45 cm	3/0	600066N	EH7544H
-------	-------	-----	---------	---------

Couleur fil : vert

FIL MERSUTURES®

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

19 mm	75 cm	3/0	600710	F2502
24 mm	75 cm	2/0	600503	F2503

Couleur fil : vert

FIL MERSILÈNE®

TAPERCUT® profil composite

26 mm	45 cm	4/0	600935N	18528G
-------	-------	-----	---------	--------

Boîtes de 12

Triangulaires VECTRAL® 3/8 de cercle

16 mm	45 cm	5/0	600567N	R670H
19 mm	45 cm	4/0	600671N	EH7147H
	45 cm blanc	4/0	600501N	R633H

Triangulaires VECTRAL® 1/2 de cercle

22 mm	45 cm	3/0	602572N	EH7689H
-------	-------	-----	---------	---------

Sauf indication contraire : couleur fil : vert

CONSERVEZ CE POSTER

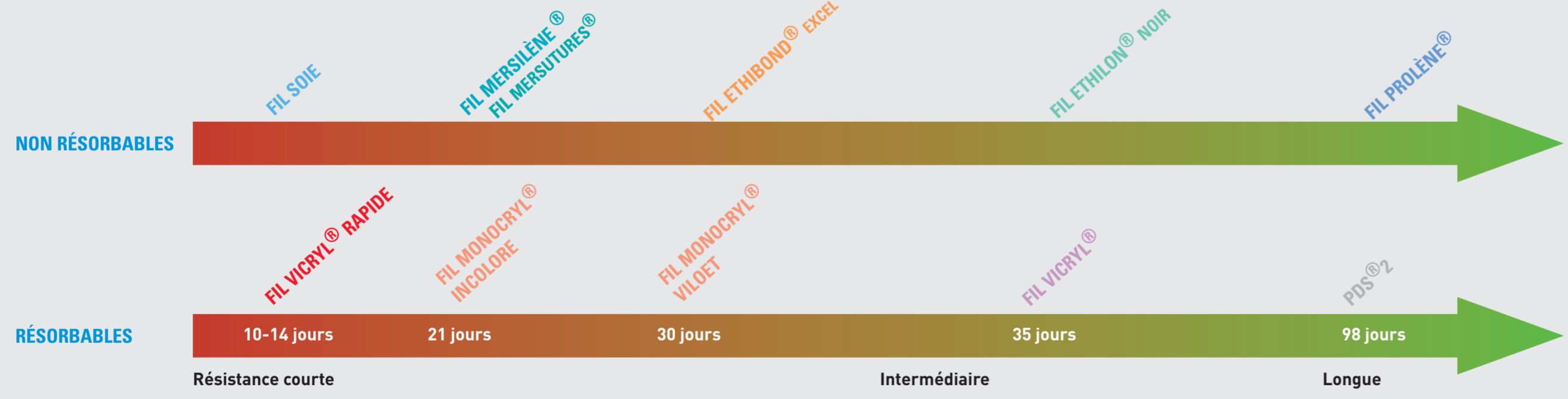
Il regroupe toutes vos sutures disponibles dans les différentes qualités de fils/aiguilles.

VOUS NE VOULEZ PAS STOCKER, VOUS UTILISEZ BEAUCOUP DE SUTURES ?

La solution pour vous est sans doute le système de "LIVRAISONS CADENCÉES" :

Prenez contact avec le Service Client ou notre collaborateur sur votre région pour connaître les modalités d'achat de ce système qui fonctionne chez DEXTER avec grand succès depuis 20 ans.

N'hésitez pas à nous contacter pour toutes demandes de fils spécifiques.



FIL ETHIBOND® Excel : Tresse non résorbable de polytétraphtalate d'éthylène enduit de polybutylate. Fil très résistant à la tension. Bonne tenue du nœud.

FIL ETHILON® Noir : Monofil non résorbable de polyamide noir. Présentation sur navette Zipper pour limiter au maximum la mémoire de bobinage.

FIL SOIE : Tresse non résorbable de fil de soie d'origine naturelle traitée.

FIL MERSUTURES® / MERSILÈNE® : Tresse non résorbable de polytétraphtalique d'éthylène.

FIL PROLÈNE® : Monofil non résorbable de Polypropylène. Fil utilisé en chirurgie cardiaque, alliant inertie, surface lisse (peu d'adhésion aux débris tissulaires et aux germes) et très bonne tenue aux nœuds. Bobinage sur navette Zipper pour limiter la mémoire de bobinage.

CRITÈRES DE CHOIX	MONOFIL	TRESSÉS
RÉDUCTION DU RISQUE DE COLONISATION BACTÉRIENNE	+++	---
GLISSE INTRA TISSULAIRE / RESPECT DES TISSUS	+++	+
SÉCURITÉ / NŒUD	-	+++
SOUPLESSE (MÉMOIRE DE FORME) MANIABILITÉ	---	++
FACILITÉ D'UTILISATION	-	+

Sauf indication particulière, conditionnements par boîtes de 36 unités.