



smi

CATALOGUE
pour la
MEDECINE
VÉTÉRINAIRE

*For quality
&
safety*

smi

www.sutures.be

SMI: la garantie d'un matériel de suture de haute qualité

SMI AG a été fondée en 1987. Elle a été la première entreprise belge à fabriquer des ligatures chirurgicales. Depuis lors, elle a connu une croissance rapide et continue. Aujourd'hui, elle est reconnue comme un fournisseur mondial de ligatures chirurgicales.

SMI est implantée à Saint-Vith, dans l'Est de la Belgique, à proximité de la frontière entre la Belgique, l'Allemagne et le Luxembourg.

UN STANDARD ELEVE DE QUALITE ET DE SECURITE

SMI s'aligne sur des standards internationaux de qualité comme la norme EN ISO 13485 ou encore les normes GMP.

Tous les matériaux utilisés, de même que les produits finis, sont soumis à un contrôle de qualité rigoureux effectué par une équipe spécifique.

SMI met un point d'honneur à satisfaire une clientèle spécialisée, en lui proposant du matériel de toute première qualité. De plus, SMI lui garantit un excellent service, orienté client et qui s'appuie sur la fiabilité des produits et la rapidité de livraison.

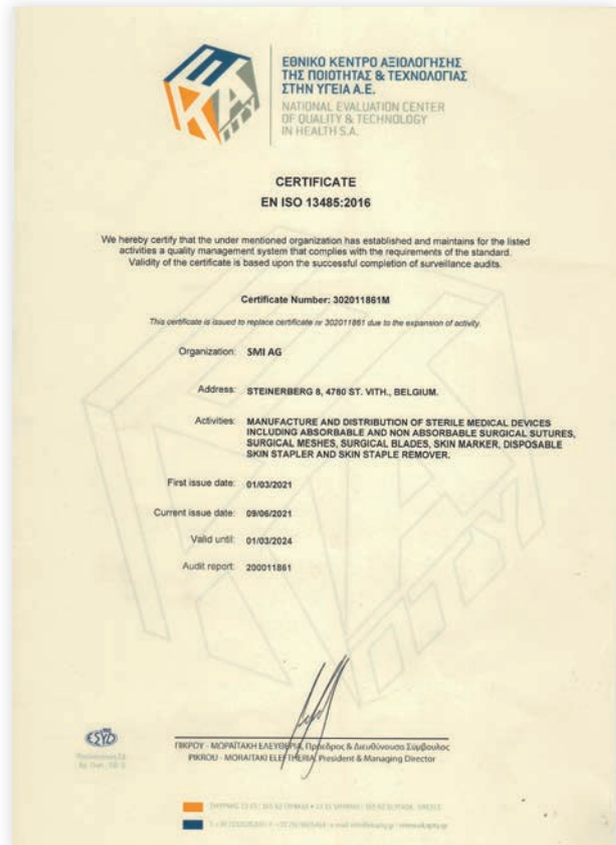
UNE RECONNAISSANCE INTERNATIONALE

Les produits SMI ont depuis longtemps gagné la confiance des vétérinaires dans de très nombreux pays. SMI exporte aujourd'hui dans 120 pays un peu partout à travers le monde. Ce succès a été couronné par un « Royal Export Award » décerné par l'Office Belge du Commerce Extérieur.

LE CATALOGUE

Ce catalogue fournit des informations sur les ligatures chirurgicales les plus couramment utilisées en médecine vétérinaire. La gamme complète des produits peut être consultée sur le site de SMI : www.sutures.be. Elle est régulièrement actualisée. En effet, de nouvelles ligatures viennent constamment s'ajouter aux produits existants, en fonction des derniers développements scientifiques et de la demande du marché.







- Type** Multifilament tressé et enduit
- Composition** Polyglactine 910, un copolymère fait de 90% de glycolide et de 10% de L-lactide
- Enduit** Poly-glycolide-co-L-lactide et stéarate de calcium (<1%)
- Couleur** Violet
- Réaction tissulaire** Minimale
- Résorption** Décomposition du fil par action hydrolytique. Résorption complète intervenant après 56 à 70 jours. Préservation à 21 jours de 40 à 50% de la résistance initiale à la traction.

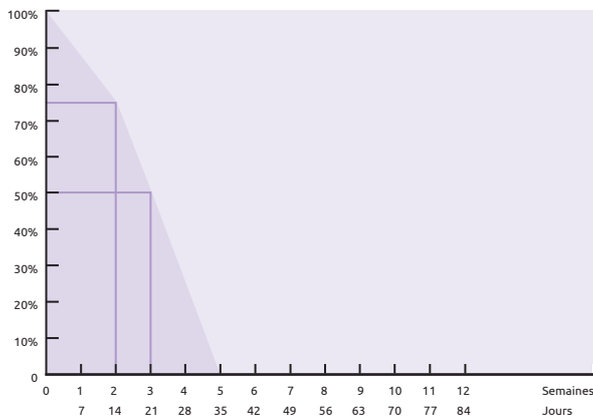
- Synthétique résorbable
- Multifilament tressé
- Résorption par hydrolyse
- Indications:
muscles, tissu conjonctif, peau, etc.

EN DÉVIDOIRS

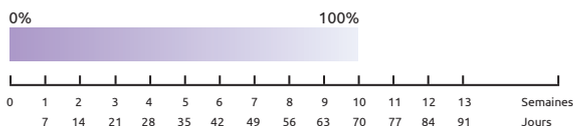
A utiliser dans les 4 mois après la première ouverture

Metric	USP	Longueur	Référence
1.5	4/0	15 m	17151
2	3/0	15 m	17201
2	3/0	25 m	17202
3	2/0	15 m	17301
3	2/0	25 m	17302
3	2/0	50 m	17305
3.5	0	15 m	17351
3.5	0	25 m	17352
3.5	0	50 m	17355
4	1	15 m	17401
4	1	25 m	17402
4	1	50 m	17405
5	2	15 m	17501
5	2	25 m	17502
5	2	50 m	17505
5	2	100 m	175010
6	3&4	15 m	17601
6	3&4	25 m	17602
6	3&4	50 m	17605
7	5	15 m	17701
7	5	25 m	17702
7	5	50 m	17705
8	6	15 m	17801
8	6	25 m	17802
8	6	50 m	17805

RÉSISTANCE À LA TRACTION



RÉSORPTION



POCHETTES SANS AIGUILLE

Metric	USP	Longueur	Référence
2	3/0	150 cm	15200015
3	2/0	150 cm	15300015
3.5	0	150 cm	15350015
4	1	150 cm	15400015
5	2	150 cm	15500015
2	3/0	2 x 70 cm	15200070-2
3	2/0	2 x 70 cm	15300070-2
3.5	0	2 x 70 cm	15350070-2
4	1	2 x 70 cm	15400070-2
5	2	2 x 70 cm	15500070-2



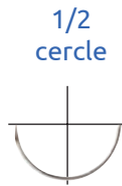
SUR ROULETTES

Metric	USP	Longueur	Référence
2	3/0	250 cm	15200025
3	2/0	250 cm	15300025
3.5	0	250 cm	15350025
4	1	250 cm	15400025
5	2	250 cm	15500025

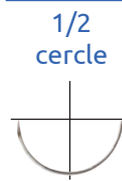
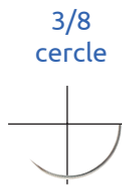


POCHETTES

Aiguille ronde	Metric	USP	Long.	Réf.
HR 13 mm	0.7	6/0	75 cm	15070113
HR 17 mm	1	5/0	75 cm	15100117
	1.5	4/0	75 cm	15150117
HR 22 mm	2	3/0	75 cm	15200122
	3	2/0	75 cm	15300122
	1.5	4/0	75 cm	15150126
HR 26 mm	2	3/0	75 cm	15200126
	3	2/0	75 cm	15300126
	3.5	0	75 cm	15350126
HR 30 mm	3	2/0	75 cm	15300130
HR 36 mm	3.5	0	90 cm	15350136
	4	1	90 cm	15400136
HR 48 mm	5	2	90 cm	15500148



Aiguille triangulaire	Metric	USP	Long.	Réf.
DS 12 mm	0.7	6/0	45 cm	15071512
	1	5/0	75 cm	15101519
DS 19 mm	1.5	4/0	75 cm	15151519
	2	3/0	75 cm	15201519
DS 24 mm	2	3/0	75 cm	15201524
	3	2/0	75 cm	15301524
DS 30 mm	3	2/0	75 cm	15301530
	3.5	0	75 cm	15351530
DS 36 mm	3.5	0	75 cm	15351536
	4	1	75 cm	15401536
HS 26 mm	2	3/0	75 cm	15201426
	3	2/0	75 cm	15301426
HS 36 mm	3	2/0	75 cm	15301436
	4	1	90 cm	15401436



FIL POUR LA CHIRURGIE ABDOMINALE EQUINE USP 6 – EP 8

Aiguille ronde
à pointe tranchante
1/2 cercle 48 mm
Boîte de 12 pochettes



Metric	USP	Longueur	Référence
8	6	150 cm	15800548

La gamme complète peut être consultée sur www.sutures.be



Type	Multifilament tressé et enduit
Composition	Acide polyglycolique
Enduit	Polycaprolactone et calcium stéarate (1%)
Couleur	Violet
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Décomposition du fil par action hydrolytique. Résorption complète intervenant après 60 à 90 jours. Préservation à 21 jours de 40 à 50% de la résistance initiale à la traction.

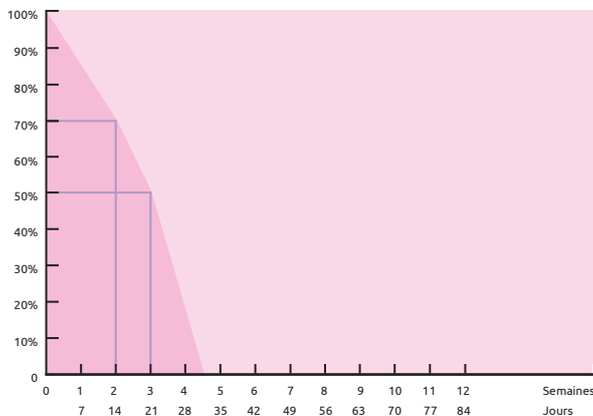
- Synthétique résorbable
- Multifilament tressé
- Résorption par hydrolyse
- Indications:
muscles, tissu conjonctif, peau, etc.

EN DÉVIDOIRS

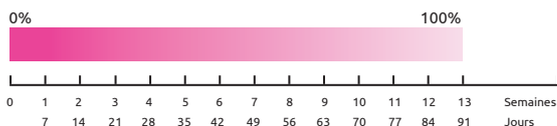
A utiliser dans les 4 mois après la première ouverture

Metric	USP	Longueur	Référence
1.5	4/0	15 m	11151
2	3/0	15 m	11201
2	3/0	25 m	11202
3	2/0	15 m	11301
3	2/0	25 m	11302
3	2/0	50 m	11305
3.5	0	15 m	11351
3.5	0	25 m	11352
3.5	0	50 m	11355
4	1	15 m	11401
4	1	25 m	11402
4	1	50 m	11405
5	2	15 m	11501
5	2	25 m	11502
5	2	50 m	11505
5	2	100 m	115010
6	3&4	15 m	11601
6	3&4	25 m	11602
6	3&4	50 m	11605
6	3&4	100 m	116010
7	5	15 m	11701
7	5	25 m	11702
7	5	50 m	11705
8	6	15 m	11801
8	6	25 m	11802
8	6	50 m	11805

RÉSISTANCE À LA TRACTION



RÉSORPTION



POCHETTES SANS AIGUILLE

Metric	USP	Longueur	Référence
1.5	4/0	150 cm	11150015
2	3/0	150 cm	11200015
3	2/0	150 cm	11300015
3.5	0	150 cm	11350015
4	1	150 cm	11400015
5	2	150 cm	11500015
1.5	4/0	3 x 50 cm	11150050
2	3/0	3 x 50 cm	11200050
3	2/0	3 x 50 cm	11300050
3.5	0	3 x 50 cm	11350050
4	1	3 x 50 cm	11400050
5	2	3 x 50 cm	11500050

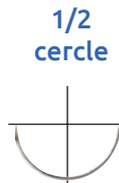
SUR ROULETTES

Metric	USP	Longueur	Référence
2	3/0	250 cm	11200025
3	2/0	250 cm	11300025
3.5	0	250 cm	11350025
4	1	250 cm	11400025
5	2	250 cm	11500025
6	3&4	250 cm	11600025
7	5	250 cm	11700025
8	6	250 cm	11800025

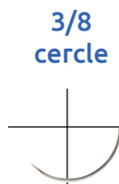


POCHETTES

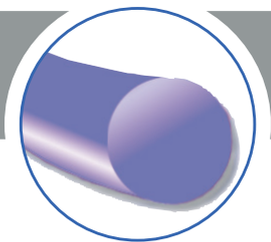
Aiguille ronde	Metric	USP	Long.	Réf.
HR 13 mm	0.7	6/0	75 cm	11070113
	1	5/0	75 cm	11100117
HR 17 mm	1.5	4/0	75 cm	11150117
	2	3/0	75 cm	11200117
HR 22 mm	2	3/0	75 cm	11200122
	3	2/0	75 cm	11300122
HR 26 mm	3.5	0	75 cm	11350126
	4	1	75 cm	11400126
HR 30 mm	3	2/0	75 cm	11300130
	2	3/0	75 cm	11200136
HR 36 mm	3.5	0	90 cm	11350136
	4	1	90 cm	11400136
HR 48 mm	5	2	90 cm	11500148



Aiguille triangulaire	Metric	USP	Long.	Réf.
DS 12 mm	0.7	6/0	45 cm	11071512
	1	5/0	75 cm	11101519
DS 19 mm	1.5	4/0	75 cm	11151519
	2	3/0	75 cm	11201519
	2	3/0	75 cm	11201524
DS 24 mm	3	2/0	75 cm	11301524
	3.5	0	75 cm	11351524
	2	3/0	75 cm	11201530
DS 30 mm	3	2/0	75 cm	11301530
	3.5	0	75 cm	11351530
	3	2/0	75 cm	11301536
DS 36 mm	3.5	0	75 cm	11351536
	4	1	75 cm	11401536



La gamme complète peut être consultée sur www.sutures.be



- Type** Monofilament
- Composition** Polydioxanone, un polymère fait de polyester poly (p-dioxanone)
- Enduit** Aucun
- Couleur** Violet
- Réaction tissulaire** Minimale
- Résorption** Décomposition du fil par action hydrolytique. Résorption complète intervenant après 180 à 210 jours. Préservation à 42 jours de 40 à 50% de la résistance initiale à la traction.

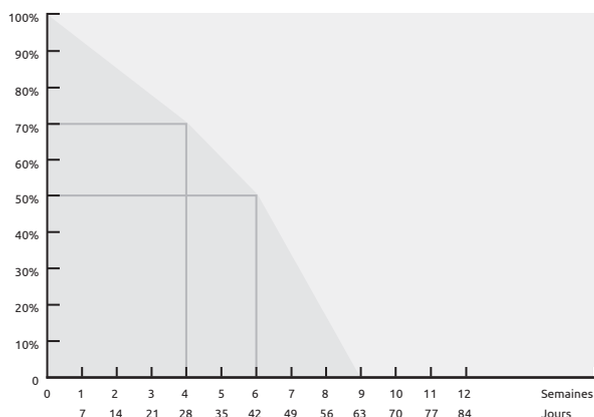
- Synthétique résorbable
- Monofilament
- Résorption par hydrolyse
- Indications:
tissus mous, utérus, vessie, intestins, etc.

EN DÉVIDOIRS avec liquide de conservation

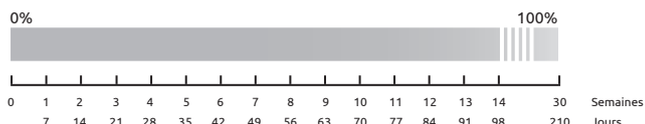
A utiliser dans les 4 mois après la première ouverture

Metric	USP	Longueur	Référence
1.5	4/0	15 m	13151
2	3/0	15 m	13201
2	3/0	25 m	13202
3	2/0	15 m	13301
3	2/0	25 m	13302
3.5	0	15 m	13351
3.5	0	25 m	13352
4	1	15 m	13401
4	1	25 m	13402
4	1	50 m	13405
5	2	15 m	13501
5	2	25 m	13502
5	2	50 m	13505
5	2	100 m	135010
6	3&4	15 m	13601
6	3&4	25 m	13602
6	3&4	50 m	13605

RÉSISTANCE À LA TRACTION



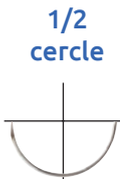
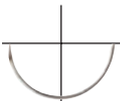
RÉSORPTION



POCHETTES SANS AIGUILLE

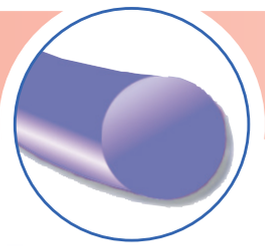
Metric	USP	Longueur	Référence
5	2	150 cm	13500015
6	3&4	150 cm	13600015

POCHETTES

Aiguille ronde	Metric	USP	Long.	Réf.	Aiguille triangulaire	Metric	USP	Long.	Réf.		
 1/2 cercle	HR 13 mm	0.7	6/0	75 cm	13070113	 3/8 cercle	DS 12 mm	0.7	6/0	45 cm	13071512
		1	5/0	75 cm	13100117			1	5/0	45 cm	13101512
	HR 17 mm	1.5	4/0	75 cm	13150117			1	5/0	45 cm	13101519
		1.5	4/0	75 cm	13150122			1.5	4/0	75 cm	13151519
	HR 22 mm	2	3/0	75 cm	13200122			2	3/0	75 cm	13201519
		2	3/0	75 cm	13200126			2	3/0	75 cm	13201524
	HR 26 mm	3	2/0	75 cm	13300126			3	2/0	75 cm	13301524
		2	3/0	75 cm	13200130			3.5	0	75 cm	13351524
	HR 30 mm	3	2/0	75 cm	13300130			4	1	90 cm	13401540
		3	2/0	75 cm	13300136			5	2	90 cm	13501540
HR 36 mm	3.5	0	90 cm	13350136	 1/2 cercle	HS 36 mm	3	2/0	75 cm	13301436	
HR 40 mm	3	2/0	90 cm	13300140			3.5	0	75 cm	13351436	
HR 48 mm	4	1	90 cm	13400148			4	1	75 cm	13401436	



La gamme complète peut être consultée sur www.sutures.be



- Type** Monofilament
- Composition** Polyglécaprone 25, un copolymère fait de 75% de glycolide et 25% d'ε-caprolactone
- Enduit** Aucun
- Couleur** Violet / Beige - non coloré
- Réaction tissulaire** Minimale
- Résorption** Décomposition du fil par action hydrolytique. Résorption complète intervenant après 90 à 120 jours. Préservation à 7 jours de 60 % de la résistance initiale à la traction.

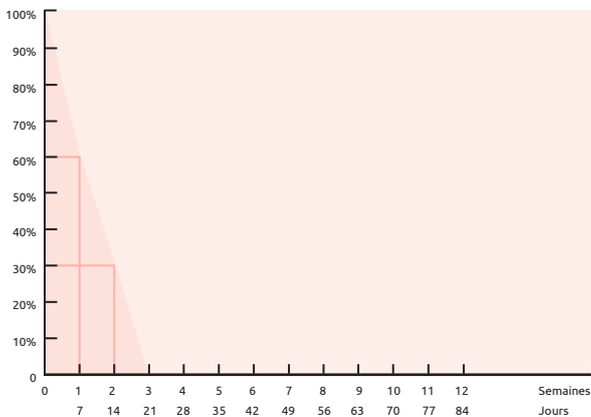
- Synthétique résorbable
- Monofilament
- Résorption par hydrolyse
- Indications:
tissus mous, utérus, vessie, intestins, etc.

EN DÉVIDOIRS avec liquide de conservation

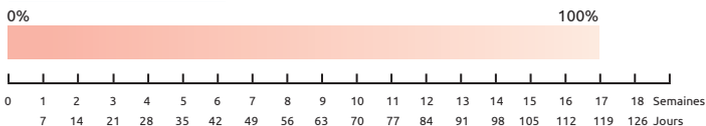
A utiliser dans les 3 mois après la première ouverture

Metric	USP	Longueur	Référence
1.5	4/0	15 m	16151
2	3/0	15 m	16201
2	3/0	25 m	16202
3	2/0	15 m	16301
3	2/0	25 m	16302
3.5	0	15 m	16351
3.5	0	25 m	16352
4	1	15 m	16401
4	1	25 m	16402
4	1	50 m	16405
5	2	15 m	16501
5	2	25 m	16502
5	2	50 m	16505
5	2	100 m	165010

RÉSISTANCE À LA TRACTION



RÉSORPTION



POCHETTES SANS AIGUILLE

Metric	USP	Longueur	Référence
3	2/0	150 cm	16300015
3.5	0	150 cm	16350015
4	1	150 cm	16400015
5	2	120 cm	16500012
5	2	150 cm	16500015



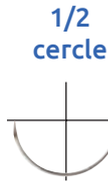
SUR ROULETTES

Metric	USP	Longueur	Référence
5	2	250 cm	16500025



POCHETTES

Aiguille ronde	Metric	USP	Long.	Réf.*
HR 13 mm	0.7	6/0	45 cm	16070113
HR 17 mm	1	5/0	45 cm	16100117
HR 22 mm	1.5	4/0	75 cm	16150122
	2	3/0	75 cm	16200122
HR 26 mm	2	3/0	75 cm	16200126
	3	2/0	75 cm	16300126
HR 36 mm	3.5	0	90 cm	16350136
HR 40 mm	4	1	90 cm	16400140



Aiguille triangulaire	Metric	USP	Long.	Réf.*
DS 12 mm	0.7	6/0	75 cm	16071512V
	1	5/0	45 cm	16101512V
DS 16 mm	1	5/0	75 cm	16101516V
	1.5	4/0	75 cm	16151516V
DS 19 mm	1	5/0	75 cm	16101519V
	1.5	4/0	75 cm	16151519V
	1.5	4/0	75 cm	16151519V
	2	3/0	75 cm	16201519V
DS 26 mm	2	3/0	75 cm	16201526V
	3	2/0	75 cm	16301526V
DS 30 mm	3.5	0	75 cm	16351530V



* V - violet



La gamme complète peut être consultée sur www.sutures.be

Type	Multifilament tressé et enduit
Composition	Acide polyglycolique
Enduit	Polycaprolactone et calcium stéarate (1%)
Couleur	Violet
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Décomposition du fil par action hydrolytique. Résorption complète intervenant après 60 à 90 jours. Préservation à 21 jours de 40 à 50% de la résistance initiale à la traction.

avec liquide de conservation



AVANTAGES:

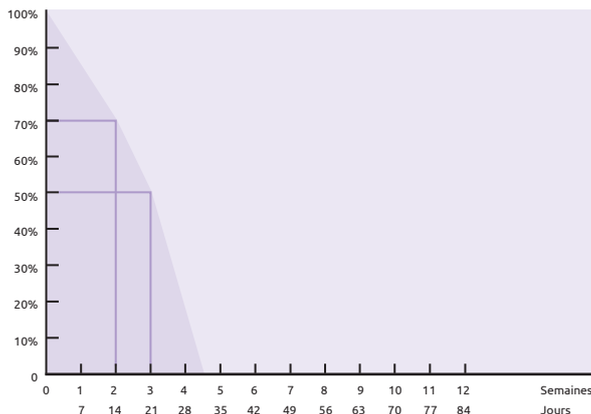
- Peut être utilisé plus longtemps l'après ouverture initiale du dévidoir (jusqu'à 12 mois)
- Empêche la croissance de micro-organismes et contribue, de ce fait, à garder le fil stérile
- Rend le fil plus lisse. Son passage dans les tissus en devient encore plus aisé
- Synthétique résorbable
- Multifilament tressé
- Résorption par hydrolyse
- Indications: muscles, tissu conjonctif, peau, etc.

EN DÉVIDOIRS

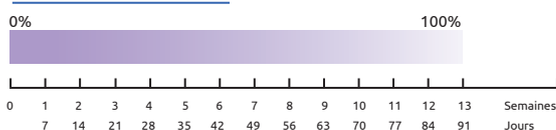
A utiliser dans les 6 mois après la première ouverture

Metric	USP	Long.	Référence
1.5	4/0	15 m	15151
2	3/0	15 m	15201
2	3/0	25 m	15202
3	2/0	15 m	15301
3	2/0	25 m	15302
3	2/0	50 m	15305
3.5	0	15 m	15351
3.5	0	25 m	15352
3.5	0	50 m	15355
4	1	15 m	15401
4	1	25 m	15402
4	1	50 m	15405
5	2	15 m	15501
5	2	25 m	15502
5	2	50 m	15505
5	2	100 m	155010
6	3&4	15 m	15601
6	3&4	25 m	15602
6	3&4	50 m	15605
6	3&4	100 m	156010
7	5	15 m	15701
7	5	25 m	15702
7	5	50 m	15705
8	6	15 m	15801
8	6	25 m	15802
8	6	50 m	15805

RÉSISTANCE À LA TRACTION



RÉSORPTION



Type Multifilament torsadé avec un aspect de monofilament

Composition Tissu conjonctif purifié provenant de la membrane séreuse intestinale de bovins sélectionnés (originaires de pays réputés exempts d'ESB)
Catgut Chrom: tanné avec des sels de chrome

Couleur Ivoire

Réaction tissulaire Modérée

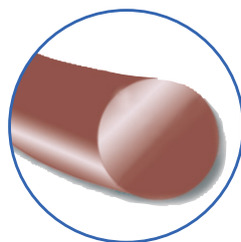
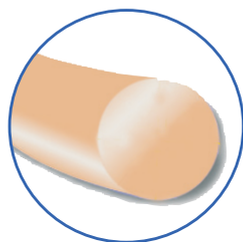
Résorption Par phagocytose



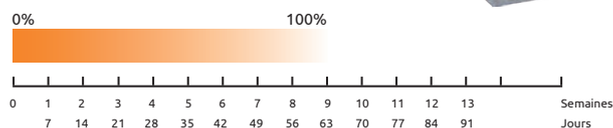
Catgut Plain: résorption totale du fil endéans les 63 jours. Environ 50% de la résistance à la traction persistent après 7 jours. La résorption est plus rapide au niveau des tissus infectés et au niveau des sites présentant des taux d'enzymes protéolytiques élevés (vagin, col de l'utérus, estomac).

Catgut Chrom: la résorption est ralentie par le chrome. Résorption totale du fil endéans les 90 jours. Environ 50% de la résistance à la traction persistent après 14 jours. La résorption est plus rapide au niveau des tissus infectés et au niveau des sites présentant des taux d'enzymes protéolytiques élevés (vagin, col de l'utérus, estomac).

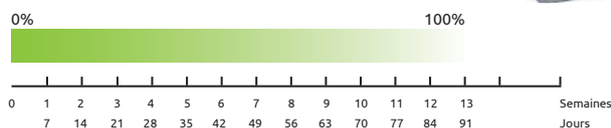
Catgut n'est pas distribué en France



RÉSORPTION



RÉSORPTION



EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	Long.	Référence
2	4/0	100 m	1020
3	3/0	100 m	1030
3.5	2/0	100 m	1035
4	0	100 m	1040
5	1	75 m	1050
6	2	50 m	1060
7	3	50 m	1070
8	4	30 m	1080
9	5	30 m	1090
10	6	30 m	1100

EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	Long.	Référence
1.5	5/0	100 m	2015
2	4/0	100 m	2020
3	3/0	100 m	2030
3.5	2/0	100 m	2035
4	0	100 m	2040
5	1	75 m	2050
6	2	50 m	2060
7	3	50 m	2070
8	4	30 m	2080
9	5	30 m	2090
10	6	30 m	2100

Catgut est aussi disponible en pochettes. A consulter sur www.sutures.be.

Type	Multifilament torsadé et gainé
Composition	Fil de polyamide 6.6 enrobé d'une couche de polyamide 6
Couleur	Blanc
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Non résorbable, encapsulé avec le temps par le tissu conjonctif

SUPRAMID

WHITE



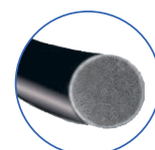
EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	Long.	sans liquide	avec liquide
1.5	4/0	100 m	3015	3016
2	3/0	100 m	3020	3021
2.5	2/0	100 m	3025	3026
3	2/0	100 m	3030	3031
3.5	0	100 m	3035	3036
4	1	100 m	3040	3041
5	2	75 m	3050	3051
6	3&4	50 m	3060	3061
7	5	40 m	3070	3071
8	6	40 m	3080	3081
9	7	30 m	3090	3091
10	8	30 m	3100	3101

Type	Multifilament tordu et engainé
Composition	Fil de polyamide 6.6 enrobé d'une couche de polyamide 6
Couleur	Noir
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Non résorbable, encapsulé avec le temps par le tissu conjonctif

SUPRAMID

BLACK

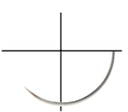


EN DÉVIDOIRS

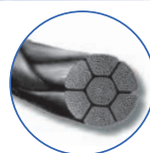
Metric	USP	Long.	Référence
1.5	4/0	100 m	4015
2	3/0	100 m	4020
3	2/0	100 m	4030
3.5	0	100 m	4035
4	1	100 m	4040
5	2	75 m	4050
6	3&4	50 m	4060
7	5	40 m	4070
8	6	40 m	4080
9	7	30 m	4090

POCHETTES

La gamme complète peut être consultée sur www.sutures.be

Aiguille triangulaire	Metric	USP	Long.	Réf.	Metric	USP	Long.	Réf.
 3/8 cercle	1.5	4/0	75 cm	4151519	2	3/0	75 cm	4201524
	2	3/0	75 cm	4201519	3	2/0	75 cm	4301524
	3	0	75 cm	4301519	3.5	0	75 cm	4351524
	DS 19 mm				DS 24 mm			

Type	Multifilament tressé
Composition	Fibres tressées du cocon du ver à soie
Couleur	Noir
Réaction tissulaire	Modérée
Résorption	La suture de soie provoque une réaction inflammatoire initiale, qui est suivie par une encapsulation progressive du fil par le tissu conjonctif fibreux

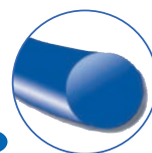


EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	Long.	Référence
1.5	4/0	100 m	8015
2	3/0	100 m	8020
3	2/0	100 m	8030
3.5	0	100 m	8035
4	1	100 m	8040
5	2	100 m	8050
6	3&4	80 m	8060
7	5	60 m	8070
8	6	50 m	8080
9	7	40 m	8090
10	8	30 m	8100

Le fil de soie est aussi disponible en pochettes. A consulter sur www.sutures.be.

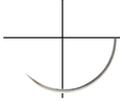
Type	Monofilament
Composition	Extrusion de polyamide 6.0 ou 6.6
Couleur	Bleu
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Non résorbable, encapsulé avec le temps par le tissu conjonctif. La masse du fil diminue d'environ 10% par année par la rupture de liens chimiques (hydrolyse).



EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	Long.	Référence
1.5	4/0	100 m	9015
2	3/0	100 m	9020
3	2/0	100 m	9030
3.5	0	100 m	9035
4	1	100 m	9040
5	2	75 m	9050
6	3&4	50 m	9060

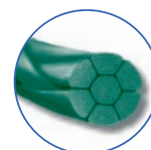
POCHETTES

Aiguille triangulaire	Metric	USP	Long.	Réf.	
	DS 12 mm	0.7	6/0	75 cm	9071512
		1	5/0	75 cm	9101519
	DS 19 mm	1.5	4/0	75 cm	9151519
		2	3/0	75 cm	9201519
	DS 24 mm	2	3/0	75 cm	9201524
		3	2/0	75 cm	9301524
	DS 30 mm	3	2/0	75 cm	9301530
		3.5	0	75 cm	9351530
	DS 40 mm	4	1	75 cm	9401540
		5	2	90 cm	9501540



La gamme complète peut être consultée sur www.sutures.be

Type	Multifilament tressé
Composition	Polyester, un polymère de polyéthylène téréphtalate
Couleur	Vert / Blanc
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Non résorbable, encapsulé avec le temps par le tissu conjonctif



EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	DERMAFIL GREEN	Long.	VITAFIL WHITE	Long.
1.5	4/0	7015	100 m	-	-
2	3/0	7020	100 m	-	-
2.5	2/0	7025	100 m	-	-
3	2/0	7030	100 m	6030	100 m
3.5	0	7035	100 m	6035	100 m
4	1	7040	100 m	6040	100 m
5	2	7050	75 m	6050	100 m
6	3&4	7060	50 m	6060	80 m
7	5	7070	40 m	6070	60 m
8	6	7080	40 m	6080	50 m
9	7	-	-	6090	40 m
10	8	-	-	6100	30 m



POLYESTER GREEN

POCHETTES

Aiguille ronde	Metric	USP	Long.	Réf.
 1/2 cercle	HR 16 mm	1.5	4/0	75 cm 7150116
	HR 20 mm	2	3/0	75 cm 7200120
	HR 26 mm	3	2/0	75 cm 7300126
	HR 30 mm	3.5	0	75 cm 7350130

Aiguille triangulaire	Metric	USP	Long.	Réf.
 3/8 cercle	DS 16 mm	1	5/0	75 cm 7101516
	DS 19 mm	1.5	4/0	75 cm 7151519
		2	3/0	75 cm 7201519
	DS 24 mm	2	3/0	75 cm 7201524
		3	2/0	75 cm 7301524
	DS 30 mm	3	2/0	75 cm 7301530
3.5		0	75 cm 7351530	



La gamme complète peut être consultée sur www.sutures.be

Type	Multifilament torsadé
Composition	Fil de lin
Couleur	Naturel
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Non résorbable

LINAFIL

NATURAL



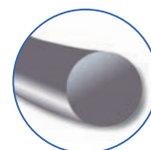
EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	Longueur	Référence
3	2/0	100 m	5030
3.5	0	100 m	5035
4	1	100 m	5040
5	2	75 m	5050
6	3&4	50 m	5060
7	5	40 m	5070

Type	Monofilament
Composition	Alliage de fer, nickel et chrome
Couleur	Métallique
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	Non résorbable

STEEL

MONOFILAMENT



EN DÉVIDOIRS

Metric	USP	Longueur	Référence
1	5/0	50 m	10010
1.5	4/0	50 m	10015
2	3/0	50 m	10020
3	2/0	50 m	10030
3.5	0	50 m	10035
4	1	50 m	10040

Surgibond

- ✓ Bonne visibilité grâce à sa coloration bleue
- ✓ Surgibond agit en quelques secondes
- ✓ Pas de sutures ni de pansements superflus

Colle tissulaire N-butyl cyanoacrylate

- ✓ fermeture de plaie
- ✓ maintien supplémentaire d'une suture
- ✓ arrête des saignements
- ✓ protection contre les infections



INDICATIONS:

lacérations, abrasions, fermeture de plaies, de suture / agrafes, extractions dentaires, chirurgie orale

2.5 ml ZG2

Surgibond applicators
6 pc ZGA2

Aiguilles

12 dans une boîte

1/2 cercle



Chas fermé
GN



Chas à
ressort GF



Chas fermé
GRN



Chas à
ressort GRF



90 mm N°00		Z 751		Z 850
80 mm N°1	Z 702	Z 752		Z 851
70 mm N°2	Z 703	Z 753		Z 853
65 mm N°3	Z 704			
60 mm N°4		Z 755		Z 855
55 mm N°6	Z 706	Z 756	Z 806	Z 856
50 mm N°7		Z 758	Z 807	Z 858
48 mm				Z 840
45 mm N°8	Z 708	Z 759	Z 808	Z 859
40 mm N°9	Z 710	Z 760	Z 810	Z 860
35 mm N°10	Z 711	Z 761	Z 811	Z 861
30 mm N°12	Z 712	Z 762	Z 812	Z 862
25 mm N°13	Z 713	Z 763	Z 813	Z 863
20 mm N°15	Z 714	Z 764	Z 814	Z 864
16 mm N°16		Z 766		Z 866

AIGUILLE CORDEE (SKI)



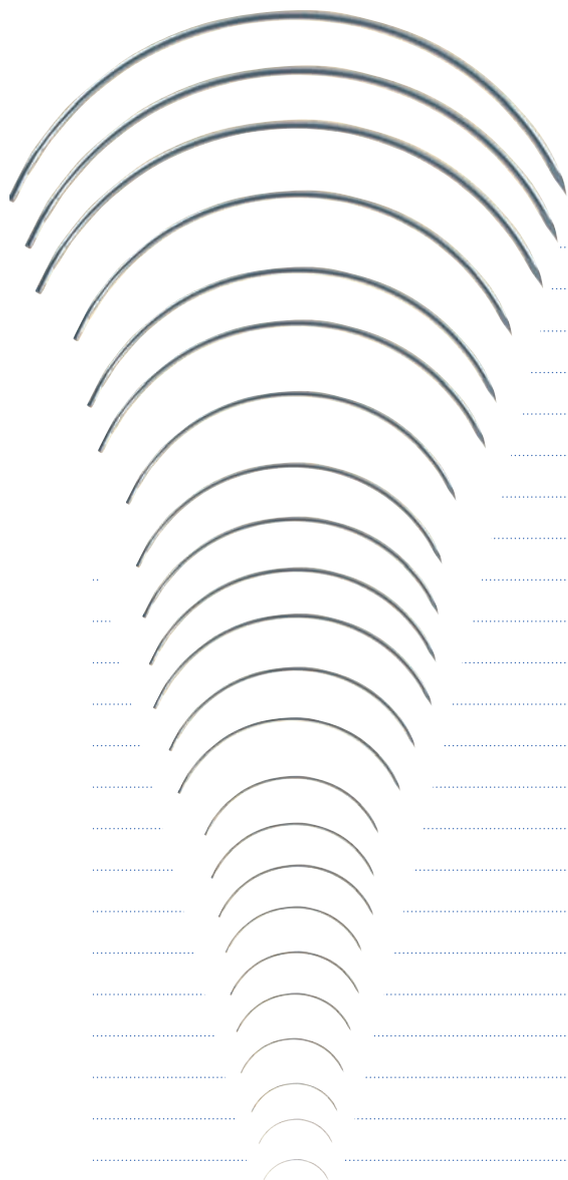
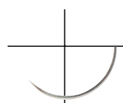
Chas fermé



Chas à ressort



80 mm N°1	Z 202	
70 mm N°2	Z 203	
65 mm N°3	Z 204	
60 mm N°4	Z 205	
57 mm N°5	Z 201	
55 mm N°6	Z 206	
50 mm N°7	Z 207	
45 mm N°8	Z 208	
40 mm N°9		Z 260
35 mm N°10		Z 261
30 mm N°12		Z 262
25 mm N°13		Z 263
20 mm N°15		Z 264
16 mm N°16		Z 266
12 mm N°20		Z 268

3/8 cercle


				
	Chas fermé BN	Chas à ressort BF	Chas fermé BRN	
130 mm N°6-0	Z 495		Z 595	
110 mm N°4-0			Z 599	
100 mm N°000	Z 500	Z 550	Z 650	
90 mm N°00	Z 501	Z 551	Z 601 Z 651	Z 301
90 mm LIGHT N°00	Z 502		Z 602	
85 mm N°0			Z 590	
80 mm N°1	Z 503	Z 552	Z 591 Z 652	Z 303
70 mm N°2	Z 504	Z 553	Z 603 Z 653	
70 mm LIGHT N°2	Z 504L			
65 mm N°3		Z 554	Z 604	
60 mm N°4	Z 505	Z 555		Z 655
57 mm N°5	Z 506		Z 605	
55 mm N°6		Z 556		Z 656
50 mm N°7		Z 557	Z 607 Z 657	
45 mm N°8	Z 508	Z 558	Z 608 Z 658	
40 mm N°9	Z 510	Z 560	Z 610 Z 660	
35 mm N°10	Z 511	Z 561	Z 611 Z 661	
32 mm N°11		Z 570		Z 670
30 mm N°12	Z 512	Z 562	Z 612 Z 662	
25 mm N°13	Z 513	Z 563	Z 613 Z 663	
22 mm N°14		Z 571		Z 671
20 mm N°15	Z 514	Z 564	Z 614 Z 664	
16 mm N°16	Z 516	Z 566		Z 666
14 mm N°17		Z 567		Z 667
12 mm N°20		Z 568		

DROITE


	Chas fermé GSN	Chas à ressort GSF
75 mm N° 1		Z 904
60 mm N° 4	Z 903	Z 913
45 mm N° 8	Z 902	
40 mm N° 9		Z 912
35 mm N° 10		Z 911

SINUEUSE (SERPENTINE)


	Chas fermé GSN
110 mm	Z 403
135 mm	Z 401
145 mm	Z 402

Matériel d'opération pour la reconstruction chirurgicale du ligament croisé antérieur

Avec ce système, vous pouvez sans gros effort et sans aide externe faire une fixation solide et durable de la reconstruction ligamentaire.



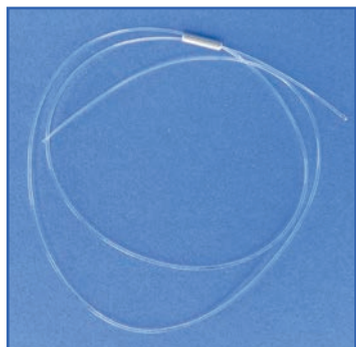
AIGUILLE

			Référence
taille 2	longueur 80 mm	dz.	ZC0000002
taille 2	longueur 80 mm	6 pc.	ZC0000002-6
taille 3	longueur 62 mm	dz.	ZC0000003
taille 3	longueur 62 mm	6 pc.	ZC0000003-6
taille 4	longueur 45 mm	dz.	ZC0000004
taille 4	longueur 45 mm	6 pc.	ZC0000004-6
taille 5	longueur 30 mm	dz.	ZC0000005
taille 5	longueur 30 mm	6 pc.	ZC0000005-6



DOUILLE

			Référence
10 mm (SS 316)		dz.	ZC00010
12 mm (SS 316)		dz.	ZC00012
14 mm (SS 316)		dz.	ZC00014



LIGATURE

		STERILE EO	Référence
LCA ligature 50 lb x 500 mm	poids < 15 kg	1 pc.	ZC050
LCA ligature 80 lb x 800 mm	poids < 20 kg	1 pc.	ZC080
LCA ligature 100 lb x 800 mm	poids > 20 kg	1 pc.	ZC100
	poids > 40 kg = 2 x 100 lb		

LIGATURE AVEC DOUILLE

		STERILE EO	Référence
LCA ligature 50 lb x 500 mm + 10 mm douille		1 pc.	ZC05010
LCA ligature 80 lb x 800 mm + 12 mm douille		1 pc.	ZC08012
LCA ligature 100 lb x 800 mm + 12 mm douille		1 pc.	ZC10012

LIGATURE AVEC 3 DOUILLES

		STERILE EO	Référence
LCA ligature 50 lb x 500 mm + 3 x 10 mm douille		1 pc.	ZC05010-3
LCA ligature 80 lb x 800 mm + 3 x 12 mm douille		1 pc.	ZC08012-3
LCA ligature 100 lb x 800 mm + 3 x 12 mm douille		1 pc.	ZC10012-3

LIGATURE AVEC AIGUILLE ET DOUILLE

		STERILE EO	Référence
LCA ligature 50 lb x 500 mm + 30 mm aiguille + 10 mm douille		1 pc.	ZC0501005
LCA ligature 80 lb x 800 mm + 45 mm aiguille + 12 mm douille		1 pc.	ZC0801204
LCA ligature 100 lb x 800 mm + 62 mm aiguille + 12 mm douille		1 pc.	ZC1001203

LIGATURE LOOP AVEC AIGUILLE

		STERILE EO	Référence
LCA ligature 50 lb x 1000 mm + 30 mm aiguille loop		1 pc.	ZC0500005L
LCA ligature 80 lb x 1600 mm + 45 mm aiguille loop		1 pc.	ZC0800004L
LCA ligature 80 lb x 1600 mm + 62 mm aiguille loop		1 pc.	ZC0800003L
LCA ligature 100 lb x 1600 mm + 62 mm aiguille loop		1 pc.	ZC1000003L

LIGATURE LOOP AVEC AIGUILLE ET 2 DOUILLES

		STERILE EO	Référence
LCA ligature 50 lb x 1000 mm + 30 mm aiguille + 2 x 10 mm douilles loop		1 pc.	ZC0501005L
LCA ligature 80 lb x 1600 mm + 62 mm aiguille + 2 x 12 mm douilles loop		1 pc.	ZC0801204L
LCA ligature 100 lb x 1600 mm + 62 mm aiguille + 2 x 12 mm douilles loop		1 pc.	ZC1001203L

E - FIBER UHMWPE

Ultra High Molecular Weight Polyethylene

E-Fibre est un fil de suture chirurgical stérile tressé de qualité médicale, préparé à partir d'Ultra High Molecular Polyéthylène Weight (UHMWPE) et polyester. E-Fibre permet une suture non résorbable.

AVANTAGES:

- ✓ *Fibre de polyéthylène de poids moléculaire très élevé, de qualité médicale, offrant une grande flexibilité et une force inégalée*
- ✓ *La structure unique de la tresse donne une meilleure résistance à la traction sur nœuds*
- ✓ *Le tressage unique avec un traceur bleu améliore la visibilité*

E-FIBER SUTURES

STERILE **EO** Réf.

E-Fiber sutures metric 5 USP 2 longueur 500 mm	poids < 10 kg	1 pc.	ZCB5
E-Fiber sutures metric 6 USP 3&4 longueur 500 mm	poids < 20 kg	1 pc.	ZCB6
E-Fiber sutures metric 7 USP 5 longueur 500 mm	poids < 30 kg	1 pc.	ZCB7
E-Fiber sutures metric 9 USP 7 longueur 600 mm	poids < 40 kg	1 pc.	ZCB9

E-FIBER LATERAL SUTURES AVEC AIGUILLE DROITE ET COURBE

STERILE **EO** Réf.

E-Fiber sutures metric 5 USP 2 longueur 300 mm + aiguille droite et courbe	poids < 10 kg	1 pc.	ZCB5N
E-Fiber sutures metric 6 USP 3&4 longueur 500 mm + aiguille droite et courbe	poids < 20 kg	1 pc.	ZCB6N
E-Fiber sutures metric 7 USP 5 longueur 500 mm + aiguille droite et courbe	poids < 30 kg	1 pc.	ZCB7N
E-Fiber sutures metric 9 USP 7 longueur 600 mm + aiguille droite et courbe	poids < 40 kg	1 pc.	ZCB9N

E-FIBER LATERAL SUTURES AVEC AIGUILLE DROITE ET COURBE + 1 TUBE

STERILE **EO** Réf.

E-Fiber sutures metric 5 USP 2 long. 300 mm + aiguille droite et courbe + 1 tube	poids < 10 kg	1 pc.	ZCB5NC
E-Fiber sutures metric 6 USP 3&4 long. 500 mm + aiguille droite et courbe + 1 tube	poids < 20 kg	1 pc.	ZCB6NC
E-Fiber sutures metric 7 USP 5 long. 500 mm + aiguille droite et courbe + 1 tube	poids < 30 kg	1 pc.	ZCB7NC
E-Fiber sutures metric 9 USP 7 long. 600 mm + aiguille droite et courbe + 1 tube	poids < 40 kg	1 pc.	ZCB9NC

E-FIBER LATERAL SUTURES DOUBLE AVEC AIGUILLE DROITE ET COURBE

STERILE **EO** Réf.

E-Fiber sutures metric 9 USP 7 double long. 500 mm + aiguille droite et courbe	poids > 40 kg	1 pc.	ZCB9N2
--	---------------	-------	--------

E-FIBER LATERAL SUTURES DOUBLE AVEC AIGUILLE DROITE ET COURBE + 2 TUBES

STERILE **EO** Réf.

E-Fiber sutures metric 9 USP 7 double long. 500 mm + aiguille droite et courbe + 2 tubes	poids > 40 kg	1 pc.	ZCB9N2C
--	---------------	-------	---------

Instruments CCL

PINCE DE SERRAGE POUR TUBES DE FIXATION



18 cm ZC24

PINCE DE SERRAGE RENFORCEE POUR TUBES DE FIXATION



23 cm ZC25

Agrafeuse chirurgicale cutanée & ôte-agrafes

INDICATIONS:

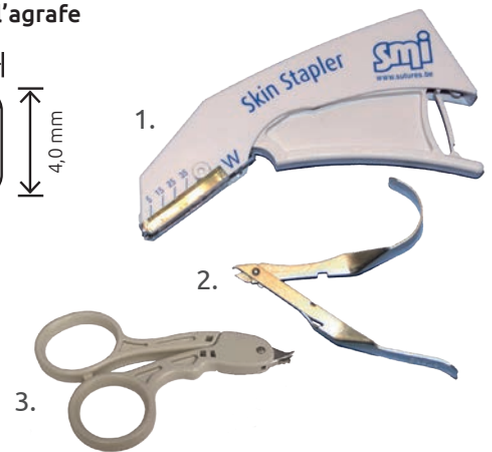
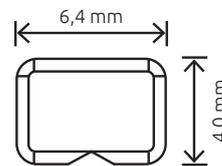
l'agrafeuse chirurgicale cutanée SMI peut être utilisée pour diverses fermetures de peau.

AVANTAGES:

- ✓ *Design ergonomique et manipulation aisée*
- ✓ *Vue dégagée sur le champ opératoire*
- ✓ *Facilité de vérifier le nombre d'agrafes restantes*

- | | |
|---|-------|
| 1. agrafeuse chirurgicale avec 35 agrafes | ZS35W |
| 2. ôte-agrafes à usage unique | ZSR |
| 3. ôte-agrafes à usage unique 2 | ZSR2 |

Dimensions de l'agrafe



Trellis de polypropylène

AVANTAGES:

- ✓ *Stabilité dimensionnelle extrême*
- ✓ *Structure du treillis très fine*
- ✓ *Porosité idéale*
- ✓ *Transparence excellente*
- ✓ *Bonnes propriétés de manipulation*
- ✓ *Facile à couper*
- ✓ *Bien toléré*

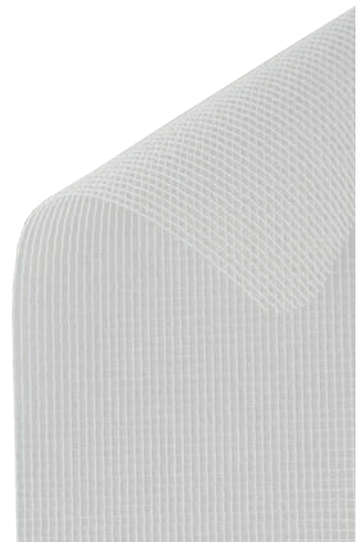
INDICATIONS:

solution de renforcement de la paroi abdominale

- hernie
 - éventration
- par coelioscopie ou laparotomie

COMPOSITION:

treillis élastique et durable de polypropylène monofilament



15 x 15 cm	ZMS1515
30 x 30 cm	ZMS3030
6 x 11 cm	ZMS0611
10 x 15 cm	ZMS1015
7.5 x 15 cm	ZMS07515

SMI Spon

COMPOSITION:

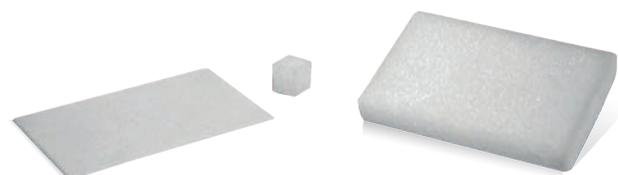
gélatine de première qualité hautement purifiée

INDICATIONS:

pour usage dans diverses procédures chirurgicales. Prévue pour être utilisée à des fins hémostatiques par application sur une surface hémorragique. Non pyrogène et biocompatible.

ÉPONGE DE GÉLATINE RÉSORBABLE

standard	80 x 50 x 10 mm	ZHG805010
special	80 x 50 x 1 mm	ZHG805001
regular	70 x 50 x 10 mm	ZHG705010
dental cube	10 x 10 x 10 mm	ZHG101010



Biopsy punch

Punch à biopsie dermique stérile pour des prélèvements précis et sûrs

- ✓ *Bordure très tranchante en acier inoxydable sans soudure*
- ✓ *Manche cranté qui assure une bonne préhension de l'instrument*



biopsy punch Ø 2 mm	25 pc.	ZBP2
biopsy punch Ø 3 mm	25 pc.	ZBP3
biopsy punch Ø 4 mm	25 pc.	ZBP4
biopsy punch Ø 5 mm	25 pc.	ZBP5
biopsy punch Ø 6 mm	25 pc.	ZBP6
biopsy punch Ø 8 mm	25 pc.	ZBP8
biopsy punch Ø 10 mm	20 pc.	ZBP10
biopsy punch Ø 12 mm	20 pc.	ZBP12

Cathéters urinaires pour chiens et chats



CATHETERS POUR CHATS

			Réf.
1.00 mm x 13 cm	3 FG	12 pc.	ZAKA10
1.30 mm x 13 cm	4 FG	12 pc.	ZAKA13
1.00 mm x 13 cm avec stylet	3 FG	12 pc.	ZAKA10-S
1.30 mm x 13 cm avec stylet	4 FG	12 pc.	ZAKA13-S

CATHETERS POUR CHIENS

			Réf.
1.30 mm x 50 cm	4 FG	12 pc.	ZAKA13D
2.00 mm x 50 cm	6 FG	12 pc.	ZAKA20
2.60 mm x 50 cm	8 FG	12 pc.	ZAKA26
3.30 mm x 50 cm	10 FG	12 pc.	ZAKA33

Support pour matériel de suture en pochettes



Le système de support flexible permet un rangement ordonné des sutures en pochettes. Le matériel reste ainsi facilement accessible pendant l'opération.

Différentes combinaisons sont possibles avec des pièces interchangeables.

1 support pour 2 boîtes à pochettes horizontales (125 mm x 72 mm x 143 mm)	Z070
tiroir pour support	Z071

Porte-dévidoirs

Acier inoxydable

pour 3 dévidoirs	Z0050
pour 4 dévidoirs	Z0051
pour 5 dévidoirs	Z0052



Carcans

CARCAN EASYCOL

- ✓ Fait de polypropylène souple et écologique
- ✓ Avec bord en flanelle (coton) offrant un ajustement confortable pour le patient
- ✓ Équipé d'un nouveau système de fixation rapide. Le collier se ferme avec du ruban adhésif ou des boutons-pression.
- ✓ Disponible en 9 tailles différentes convenant à tous les chiens et chats



CARCAN EASYCOL diamètre du cou:

		Réf.
7 cm	1 pc.	ZKE7
9.5 cm	1 pc.	ZKE95
10 cm	1 pc.	ZKE10
11.5 cm	1 pc.	ZKE115
13 cm	1 pc.	ZKE13
15.5 cm	1 pc.	ZKE155
17 cm	1 pc.	ZKE17
18 cm	1 pc.	ZKE18
22.5 cm	1 pc.	ZKE225

CARCAN CLASSIQUE

- ✓ Fabriqué en polypropylène transparent souple et léger
- ✓ Facile à placer
- ✓ Disponible en 9 tailles différentes
- ✓ 3 ajustements à la taille de cou



CARCAN CLASSIQUE

diamètre du cou

Réf.

7.5 cm	6 - 8 cm	10 pc.	ZKC75
10 cm	7 - 8 cm	10 pc.	ZKC10
12.5 cm	9 - 11 cm	10 pc.	ZKC125
15 cm	10 - 12 cm	10 pc.	ZKC15
20 cm	12 - 14 cm	10 pc.	ZKC20
25 cm	14 - 16 cm	10 pc.	ZKC25
30 cm	15 - 18 cm	10 pc.	ZKC30
35 cm	19 - 22 cm	10 pc.	ZKC35
40 cm	22 - 25 cm	10 pc.	ZKC40

CARCAN CLIC

- ✓ Fabriqué en polypropylène transparent souple et léger
- ✓ Mécanisme de fermeture simple, facile à placer
- ✓ 3 ajustements à la taille de cou
- ✓ Disponible en 9 tailles différentes



CARCAN CLIC

diamètre du cou

Réf.

7.5 cm	6 - 8 cm	10 pc.	ZKK75
10 cm	7 - 8 cm	10 pc.	ZKK10
12.5 cm	9 - 11 cm	10 pc.	ZKK125
15 cm	10 - 12 cm	10 pc.	ZKK15
20 cm	12 - 14 cm	10 pc.	ZKK20
25 cm	14 - 16 cm	10 pc.	ZKK25
30 cm	15 - 18 cm	10 pc.	ZKK30
35 cm	19 - 22 cm	10 pc.	ZKK35
40 cm	22 - 25 cm	10 pc.	ZKK40

Bandes cohésives flex



- ✓ Adhérentes, sans coller à la peau ou au pelage
- ✓ Résistantes et agréables à appliquer, sécables à la main
- ✓ Hydrophobes et perméables à l'air
- ✓ Conservent la taille d'origine et ne rétrécissent pas sur le patient
- ✓ Disponibles dans de nombreuses couleurs
- ✓ Disponibles en 5 tailles différentes



2.5 cm - 4.5 m		Réf.
	rouge 60 pc.	ZBAR25
	vert 60 pc.	ZBAG25
	bleu 60 pc.	ZBAB25
	jaune 60 pc.	ZBAY25
	jaune smiley 60 pc.	ZBAY25-S

7.5 cm - 4.5 m		Réf.
	blanc 24 pc.	ZBAW75
	rouge 24 pc.	ZBAR75
	vert 24 pc.	ZBAG75
	bleu 24 pc.	ZBAB75
	jaune 24 pc.	ZBAY75
	neon orange 24 pc.	ZBANO75
	neon pink 24 pc.	ZBANP75
	neon vert 24 pc.	ZBANG75
	bleu smiley 24 pc.	ZBAB75-S
	jaune smiley 24 pc.	ZBAY75-S
	blanc patte 24 pc.	ZBAW75-P
	différentes couleurs 24 pc.	ZBAM75
	fun box avec smiley et patte 24 pc.	ZBAM75-S
	no bit no chew 24 pc.	ZBABT75

15 cm - 4.5 m		Réf.
	rouge 12 pc.	ZBAR15
	vert 12 pc.	ZBAG15

5 cm - 4.5 m		Réf.
	blanc 36 pc.	ZBAW5
	rouge 36 pc.	ZBAR5
	vert 36 pc.	ZBAG5
	bleu 36 pc.	ZBAB5
	jaune 36 pc.	ZBAY5
	neon orange 36 pc.	ZBANO5
	neon pink 36 pc.	ZBANP5
	neon vert 36 pc.	ZBANG5
	bleu smiley 36 pc.	ZBAB5-S
	jaune smiley 36 pc.	ZBAY5-S
	blanc patte 36 pc.	ZBAW5-P
	différentes couleurs 36 pc.	ZBAM5
	fun box avec smiley et patte 36 pc.	ZBAM5-S
	no bit no chew 36 pc.	ZBABT5

10 cm - 4.5 m		Réf.
	blanc 18 pc.	ZBAW10
	rouge 18 pc.	ZBAR10
	vert 18 pc.	ZBAG10
	bleu 18 pc.	ZBAB10
	jaune 18 pc.	ZBAY10
	noir 18 pc.	ZBABL10
	neon orange 18 pc.	ZBANO10
	neon pink 18 pc.	ZBANP10
	neon vert 18 pc.	ZBANG10
	bleu smiley 18 pc.	ZBAB10-S
	jaune smiley 18 pc.	ZBAY10-S
	blanc patte 18 pc.	ZBAW10-P
	différentes couleurs 18 pc.	ZBAM10
	fun box avec smiley et patte 18 pc.	ZBAM10-S
	no bit no chew 18 pc.	ZBABT10

Lance-pilule

- Facilite l'administration de médicaments chez les chiens et chats
- Embout flexible
- Display avec 10 unités

LANCE-PILULE

Avec bout flexible en silicone En conditionnements de 10 unités

Réf.

ZT1



Pilomat

ECRASEUR DE COMPRIMÉS Z045

Pour écraser les comprimés en un simple tour de main.



COUPE-COMPRIMÉS Z044

Pour couper les comprimés de toute taille en deux.



Champs opératoires

- 3 couches
- bonne absorption des liquides
- exempts de latex



PRODUITS	Réf.	PRODUITS	Réf.
30 x 45 cm SANS OUVERTURE	ZOC3045	31 x 44 cm OUVERTURE 1,5 x 4,5 cm	ZOC3144-S
45 x 60 cm SANS OUVERTURE	ZOC4560	31 x 44 cm OUVERTURE 3,5 x 9 cm	ZOC3144-M
60 x 90 cm SANS OUVERTURE	ZOC6090	31 x 44 cm OUVERTURE 5 x 14 cm	ZOC3144-B
90 x 120 cm SANS OUVERTURE	ZOC90120	44 x 74 cm OUVERTURE 7 x 20 cm	ZOC4474-S
120 x 120 cm SANS OUVERTURE	ZOC120120	44 x 74 cm OUVERTURE 8 x 24 cm	ZOC4474-M
120 x 180 cm SANS OUVERTURE	ZOC120180	44 x 74 cm OUVERTURE 10 x 29 cm	ZOC4474-B
180 x 250 cm SANS OUVERTURE	ZOC180250		

Vêtements professionnels

CASAQUES DE PROTECTION

- A usage unique
- En polyéthylène bleu
- Manches raglan longues en forme d'entonnoir, se serrant sur l'avant-bras pour assurer l'étanchéité
- En sachets de 24 unités pliées individuellement
- Longues et amples pour pouvoir s'agenouiller

ECONOMIC 25 µ		Réf.
180 cm vert	24 pc.	ZP001
170 cm vert	24 pc.	ZP002
STANDARD 30 µ		
190 cm (165 cm) bleu	24 pc.	ZP004
180 cm (156 cm) bleu	24 pc.	ZP005
170 cm (140 cm) bleu	24 pc.	ZP006
180 cm (156 cm) bleu stérile	1 pc.	ZP007
170 cm (140 cm) bleu stérile	1 pc.	ZP008



OVERALL, COMBINAISON DE PROTECTION

Non tissée en fil de PP avec bonnet, à usage unique, vert clair

S	5 pc.	ZP050
M	5 pc.	ZP051
L	5 pc.	ZP052
XL	5 pc.	ZP053
XXL	5 pc.	ZP054

GANTS OBSTÉTRIQUES LONGS



ECO-GLOVES 25 µ 90 cm VERT

Gants à usage unique standard en polyéthylène 100 pc. ZP015



NECK-GLOVES 25 µ 90 cm VERT

Gants à usage unique protège-aisselle en polyéthylène, avec un lien se passant autour du cou pour éviter qu'ils ne glissent 50 pc. ZP016

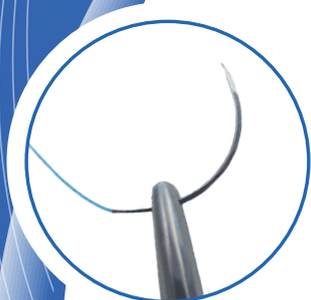
SURBOTTES

SURBOTTES 60M, LONGUEUR DE 35 CM ET HAUTEUR DE 50CM

A usage unique, avec élastique pour une bonne tenue 50 pc. Réf. ZP030



Surgicryl® ligatures chirurgicales résorbables



SURGICRYL®
MONOFILAMENT
POLYDIOXANONE



Surgicryl® Monofilament Polydioxanone
Environ 60 jours de soutien tissulaire

SURGICRYL®
PGA
POLYGLYCOLIC ACID



Surgicryl® PGA Acide polyglycolique
Environ 30 jours de soutien tissulaire

SURGICRYL®
MONOFAST
POLYGLÉCAPRONE 25



Surgicryl® Monofast Polyglecaprone 25
Environ 14 jours de soutien tissulaire

SURGICRYL®
910
POLYGLACTINE



Surgicryl® 910 Polyglactine 910
Environ 30 jours de soutien tissulaire

*For quality
&
safety*

SMI,
le partenaire
de la profession
vétérinaire

smi

www.sutures.be