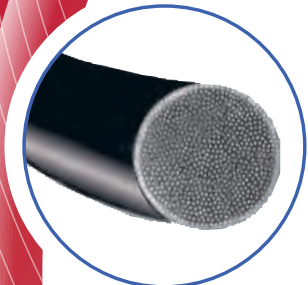


SUPRAMID

BLACK



Type	Multifilament torsadé et gainé Épaisseur du fil 5/0 et 6/0 monofilament
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
Présentation	Boîte de 12 pochettes

*Pour qualité
&
sécurité*

smi

www.sutures.be

SUPRAMID

BLACK

CARACTÉRISTIQUES

- ☑ Résistance à la traction élevée, non résorbable
- ☑ Synthétique
- ☑ Structure tordue

- ☑ Multifilament avec un manchon

- ☑ Pliabilité et souplesse

- ☑ Emballage fermé hermétiquement

AVANTAGES

- Soutien tissulaire permanent

- Réaction tissulaire minimale





- Propriétés de manipulation excellentes
Grande flexibilité
Résistance à la traction élevée
Excellente sécurité des noeuds

- Passage aisé à travers les tissus sans traumatismes tissulaires
Nouage facile et bonne ajustabilité des noeuds
Action capillaire réduite



- Bonne maniabilité
Facile à nouer, bonne sécurité des noeuds






- Étanchéité et stérilité des produits garanties

INDICATIONS Rapprochement et soutien des tissus mous en général et/ou ligature
spécialement Fermeture de peau




aiguille ronde			metric	USP	longueur	référence	
1/2 cercle	HR 16 mm		1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4150116
			2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4200116
	HR 20 mm		2	3/0	45 cm	<i>noir</i>	4200120
	HR 26 mm		3	2/0	75 cm	<i>noir</i>	4300126





aiguille ronde			metric	USP	longueur	référence	
droite	GR 22 mm		1.5	4/0	50 cm	<i>noir</i>	4152022










aiguille triangulaire			metric	USP	longueur	référence	
1/2 cercle	HS 17 mm		1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4151417
			2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4201417
	HS 20 mm		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	4101420
			1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4151420
	HS 22 mm		2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4201420
			1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4151422
HS 26 mm		2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4201426	
			3	2/0	75 cm	<i>noir</i>	4301426









aiguille triangulaire conventionnelle			metric	USP	longueur	référence	
droite	GS 20 mm		1.5	4/0	50 cm	<i>noir</i>	4152120
	GS 25 mm		1.5	4/0	60 cm	<i>noir</i>	4152125

aiguille triangulaire			metric	USP	longueur	référence	
3/8 cercle	DS 12 mm		0.7	6/0	75 cm	<i>noir</i>	4071512
			1	5/0	45 cm	<i>noir</i>	4101512-45
			1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	4101512
			1.5	4/0	45 cm	<i>noir</i>	4151512



aiguille triangulaire			metric	USP	longueur	référence	
3/8 cercle 	DS 16 mm		0.7	6/0	75 cm	<i>noir</i>	4071516
			1	5/0	45 cm	<i>noir</i>	4101516-45
			1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	4101516
			1.5	4/0	45 cm	<i>noir</i>	4151516
			1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4151516-75
			2	3/0	45 cm	<i>noir</i>	4201516
			2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4201516-75
	DS 16 mm noir		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	4101516VB
	DS 19 mm		0.7	6/0	75 cm	<i>noir</i>	4071519
			1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	4101519
			1.5	4/0	45 cm	<i>noir</i>	4151519
			1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4151519-75
			2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4201519
			3	2/0	75 cm	<i>noir</i>	4301519
DS 19 mm Easy Pass		1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4151519P-75	
DS 19 mm noir		1	5/0	75 cm	<i>noir</i>	4101519VB	
		1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4151519VB	
DS 24 mm		2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4201524	
		3	2/0	75 cm	<i>noir</i>	4301524	
		3.5	0	75 cm	<i>noir</i>	4351524	
DS 36 mm		3	2/0	75 cm	<i>noir</i>	4301536	
		3.5	0	75 cm	<i>noir</i>	4351536	
		4	1	75 cm	<i>noir</i>	4401536	

aiguille ronde pointe tranchante			metric	USP	longueur	référence	
1/2 cercle 	HRT 18 mm		1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4150518
			2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4200518

aiguille ronde pointe tranchante			metric	USP	longueur	référence	
3/8 cercle 	DRT 18 mm		1.5	4/0	75 cm	<i>noir</i>	4150418
			2	3/0	75 cm	<i>noir</i>	4200418