

# IKM

**Braisorb**

Suture Synthétique Résorbable Tressée et Enduite

ACIDE POLYGLACTINE-PGLA

IKM

SARL OASIS EL IKHOUA MOUAS

Zone d'Equipements lot 19 Grp 106 Chabet Ameur  
35208 Boumerdès-Algérie  
Tél: (+213) 024 78 98 95 - Fax (+213) 024 78 98 96  
Email: contact@ikm-dz.com

STERILE EO

Fabriqué en Algérie

usage unique

usage unique

Attention consulter la notice

Attention consulter la notice

température de conservation préférentielle 25°

température de conservation préférentielle 25°

ISO 9001:2015  
ISO 13485:2016  
GMP

ISO 9001:2015  
ISO 13485:2016  
GMP



[www.ikm-dz.com](http://www.ikm-dz.com)

IKM

Braisorb

SARL OASIS EL IKHOUA MOUAS

Production of Surgical Suture

Suture Chirurgicale  
Stérile Synthétique  
Tressée résorbable et enduite

[www.ikm-dz.com](http://www.ikm-dz.com)

## Description

**BRAISORB** est une suture chirurgicale stérile synthétique tressée résorbable et enduite, elle est composée d'un co- polymère constitué de 90% de Glycolide et de 10% de L-lactide. Sa formule brute est  $(C_2H_2O_2)_m(C_3H_4O_2)_n$ . La combinaison de lactide et du glycolide qui donne de la polyglactine 910, bénéficie d'une excellente tolérance, et une force de tension suffisante pour permettre une excellente cicatrisation des tissus.

### Enduction

Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont enduites d'un copolymère composé de (70% de glycolide et de 30% de L-lactide) + Stearate de Calcium. sa formule brute est  $(C_2H_2O_2)_m(C_3H_4O_2)_n + C_{36}H_{70}O_2$ .

### CARACTERISTIQUES

Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont caractérisées par :

- Conforme aux exigences de la Pharmacopée Américaine 'USP' et de la Pharmacopée Européenne 'EP'.
- Conforme aux exigences normes ISO 9001 : 2015 ; ISO 13485 : 2016 & BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication)
- Haute résistance à la traction.

### Couleurs

Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont disponibles en deux couleurs : Violet et non teinté d'une couleur blanc laiteux.

- Excellente de manipulation et de nouage : passage de tissu lisse ; Facile à nouer et attacher
- Excellente sécurité des nœuds
- Capacité d'absorption fiable
- Inerte
- Pas de collagène
- Non antigénique
- Non pyrogène
- Réaction tissulaire minimale
- Qualité de manipulation supérieure.

### Présentation

Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont disponibles dans une large gamme de diamètres et de longueurs avec des aiguilles en acier inoxydable (série 300) de différentes tailles et profils.

Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont disponibles de USP 8/0 - décimal 0,4 à USP 2 - décimal 5.

Les sutures chirurgicales **BRAISORB** ont des emballages doubles (aluminium - aluminium et papier médical - film plastique) d'ouverture facile.elles sont disponibles en boîtes de 36 unités.

### Indication

- Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont indiquées pour :
- Le rapprochement de la plupart des incisions chirurgicales.
  - Coaptation et / ou ligature des tissus mous en général. - Chirurgie générale - Chirurgie ophtalmique
  - Ligature des vaisseaux sanguins.
  - La plupart des interventions spécialisées.
  - Partout où des sutures résorbables peuvent être utilisées.
  - Sont destinées à la coaptation .

## MODE DE STERILISATION

Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont stérilisées à l'Oxyde d'éthylène  
Les sutures chirurgicales **BRAISORB** sont disponibles dans les tailles suivantes :

Référence/Produit	Diamètre du Fil USP	Longueur du Fil	Type d'Aiguille	Longueur d'Aiguille
BRRUP026	0	70 cm	AR : Round Bodied	26 mm
BRRUP030	0	70 cm	AR : Round Bodied	30 mm
BRRUP036	0	70 cm	AR : Round Bodied	36 mm
BRRUP040	0	70 cm	AR : Round Bodied	40 mm
BRRUP122	1	70 cm	AR : Round Bodied	22 mm
BRRUP126	1	70 cm	AR : Round Bodied	26 mm
BRRUP130	1	70 cm	AR : Round Bodied	30 mm
BRRUP136	1	70 cm	AR : Round Bodied	36 mm
BRRUP140	1	70 cm	AR : Round Bodied	40 mm
BRRUP148	1	70 cm	AR : Round Bodied	48 mm
BRRUP240	2	70 cm	AR : Round Bodied	40 mm
BRR2S018	2/0	70 cm	AR : Round Bodied	18 mm
BRR2S022	2/0	70 cm	AR : Round Bodied	22 mm
BRR2S026	2/0	70 cm	AR : Round Bodied	26 mm
BRR2S030	2/0	70 cm	AR : Round Bodied	30 mm
BRR2S036	2/0	70 cm	AR : Round Bodied	36 mm
BRR3S018	3/0	70 cm	AR : Round Bodied	18 mm
BRR3S022	3/0	70 cm	AR : Round Bodied	22 mm
BRR3S026	3/0	70 cm	AR : Round Bodied	26 mm
BRR3S030	3/0	70 cm	AR : Round Bodied	30 mm
BRR3S036	3/0	70 cm	AR : Round Bodied	36 mm
BRR4S017	4/0	70 cm	AR : Round Bodied	17 mm
BRR4S022	4/0	70 cm	AR : Round Bodied	22 mm
BRR4S026	4/0	70 cm	AR : Round Bodied	26 mm
BRR5S013	5/0	70 cm	AR : Round Bodied	13 mm
BRR5S018	5/0	70 cm	AR : Round Bodied	18 mm
BRR5S026	5/0	70 cm	AR : Round Bodied	26 mm
BRR6S013	6/0	70 cm	AR : Round Bodied	13 mm
BRTUP026	0	70 cm	AT : Cutting	26 mm
BRTUP030	0	70 cm	AT : Cutting	30 mm
BRTUP036	0	70 cm	AT : Cutting	36 mm
BRTUP040	0	70 cm	AT : Cutting	40 mm
BRTUP136	1	70 cm	AT : Cutting	36 mm
BRTUP236	2	70 cm	AT : Cutting	36 mm
BRT2S024	2/0	70 cm	AT : Cutting	24 mm
BRT2S030	2/0	70 cm	AT : Cutting	30 mm
BRT2S036	2/0	70 cm	AT : Cutting	36 mm
BRT 3S024	3/0	70 cm	AT : Cutting	24 mm
BRT4S024	4/0	70 cm	AT : Cutting	24 mm
BRT6S08	6/0	40 cm	AT : Cutting	8 mm 2 Needles
BRP5S08	5/0	40 cm	AP : Spatula	8 mm 2 Needles
BRP8S06	8/0	40 cm	AP : Spatula	6.6 mm 2AIG
BRP7S06	7/0	40 cm	AP : Spatula	6.6 mm 2AIG