

IMPLANT DE RENFORT COMPOSITE DOUBLE FACE
COMPOSIT DOUBLE-SIDED REINFORCEMENT IMPLANT

MICROVAL-InTRA



MICROVAL
FRANCE

IMPLANT COMPOSITE DOUBLE FACE COMPOSIT DOUBLE-SIDED IMPLANT

MICROVAL-Intra

L'implant de renfort composite double face MICROVAL-INTRA est formé d'un film 100% polypropylène non-tissé de densité 50 ou 70 g/m², imprégné sur une face de silicone, anti-adhérent vis à vis des viscères.

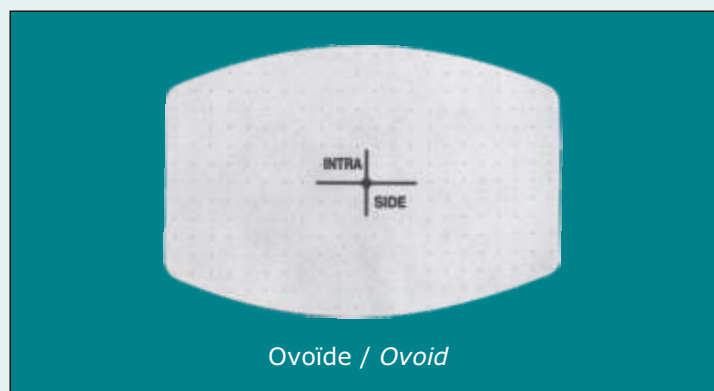
Sa face pariétale est constituée de fibres polypropylène thermiquement liées, formant une structure micro-poreuse pour une colonisation et une fixation rapide des tissus.

Sa face viscérale lisse siliconée évite toute adhérence des organes ou viscères, formant ainsi un pseudo-peritoine. Pour faciliter le positionnement de l'implant une croix et "intra side" sont imprimés à l'encre silicone noire sur sa face viscérale.

L'implant MICROVAL-INTRA est macro-perforé pour favoriser le drainage et éviter les séromes.

Cette structure 100% biocompatible est conçue pour les cures d'éventrations, hernies ombilicales et réfections de paroi. Il est destiné à être implanté en position intra-peritoneale, aussi bien sous coelioscopie qu'en chirurgie ouverte. Sa fixation s'effectue uniquement avec des sutures ou agrafes non résorbables.

Ces implants sont disponibles en différentes tailles, selon le tableau ci-dessous. Toutes autres formes peuvent être envisagées, n'hésitez donc pas à nous contacter ou à visiter notre site internet.



The MICROVAL-INTRA double-sided composit implant is made of 100% non-woven polypropylene film of 50 or 70 g/m² density, impregnated on one side with silicon, non-adhesive to the blowels.

Its parietal side is a microporous structure of thermaly bonded polypropylene fibers, for an easier tissues fixation and colonization.

Its visceral side is a sleek silicon layer to avoid viscera and blowels adhesions, creating then a pseudo-peritoneum. To make easier the placement of the implant, the visceral side is identified with one cross and "intra side" words printed on it with black silicone ink.

Macro-perforations on the surface of the MICROVAL-INTRA implant allow a good drainage and avoid seroms.

This 100% biocompatible structure is designed for eventrations, umbilical hernia repairs and wall reinforcement, in intra-peritoneal position. It can be used as well in coelioscopie or open surgery. Use only non-resorbale sutures or staples for its fixation.

These implants exist in different sizes, as listed hereunder. All other different shapes can be supplied upon request. Please do not hesitate to contact us or visit our website.

Références/References		Formes Shapes	Dimensions/Sizes (cm)
50 g/m ²	70 g/m ²		
452015	472015	<input type="checkbox"/>	Rectangle 10 x 15
452517	472517	<input type="checkbox"/>	Rectangle 15 x 17
452025	472025	<input type="checkbox"/>	Rectangle 20 x 25
452030	472030	<input type="checkbox"/>	Rectangle 20 x 30
452012	472012	<input type="radio"/>	Disque diamètre /Disc diameter 12
452016	472016	<input type="radio"/>	Disque diamètre /Disc diameter 16
452317	472317	<input type="checkbox"/>	Ovoïde/Ovoid 13/15 x 17
452522	472522	<input type="checkbox"/>	Ovoïde/Ovoid 10/15 x 22
452530	472530	<input type="checkbox"/>	Ovoïde/Ovoid 15/20 x 30
452033	x	<input type="checkbox"/>	Carré/Square 30 x 30

Ces implants sont stérilisés à l'oxyde d'éthylène et sont livrés conditionnés sous double sachets et boîte carton.

These implants are sterilized by ETO and are delivered packaged under double pouches and cardboard box.

