



FAJA CONTENCIÓN FLEMING 3 BANDAS

DESCRIPCIÓN:

Faja elástica de 3 bandas, cosidas entre sí con cosido elástico FAGOTY, para ajustar al abdomen. Las bandas han sido revestidas interiormente de hilatura afelpada. El cierre velcro, permite una sujeción en distintas posiciones y por tanto, una regulación de la compresión.

CLASIFICACIÓN:

Según el Real Decreto 1591/2009: Producto sanitario de Clase I.

CARACTERÍSTICAS:

- Color: Blanco.
- Composición:
 - Cierre velcro: 100% Poliamida.
 - Bandas: Poliéster 60%, Poliamida 30%, Elastán 10%.
- Cierre garantizado para 2000 usos.

INDICACIONES:

- Contusiones torácico- abdominales.
- Contención post-operatoria abdominal.
- Contención post-parto.
- Hernias ventrales.
- Lesiones musculares abdominales.
- Eventraciones abdominales post-operatorias.

MODO DE USO:

- Abrir y extender la faja.
- Colocar alrededor del abdomen de forma que las bandas queden en la espalda y el cierre en la parte delantera.
- La tira velcro ha de quedar al lado derecho y la pieza afelpada al lado izquierdo.
- Cerrar el velcro sobre la parte afelpada.
- Ajustar de forma adecuada, procurando que no presione en exceso.





PRECAUCIONES:

- No usar sobre heridas abiertas.
- No ajustar la faja en exceso.
- En caso de observar alguna reacción, retírese la faja inmediatamente y consulte con el médico.

CONSERVACIÓN:

- Mantener el cierre velcro cerrado durante el lavado.
- Lavar a mano, en agua templada como máximo 30°C. con jabón neutro.
- Secar sobre una superficie plana y alejada de fuentes de calor.
- No usar lejía.
- No planchar.

PRESENTACIÓN:

En caja de 1 unidad

TALLAS	CONTORNO ABDOMEN	C.N.	COD. BARRAS
1	70 a 90	385856.4	 8 470003 858564
2	90 a 110	385880.9	 8 470003 858809
3	110 a 130	385914.1	 8 470003 859141
4	130 a 150	379016.1	 8 470003 790161



VARISPORT 

Fleming Comercial, S.A.
 Pol. Can Calderón - Avda. Marina, 56 A
 08830 Sant Boi de Llobregat – Barcelona
 Telf.: 934 902 946 – Fax: 934 900 096
www.fleming-sa.com – fleming-sa@fleming-sa.com

Uri-Con

ALP K2

CE
MEDICAL
WATCH