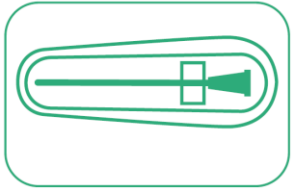
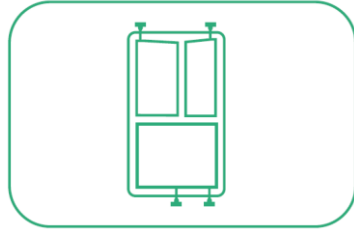


CONTINGENCIA
Y UROLOGÍA



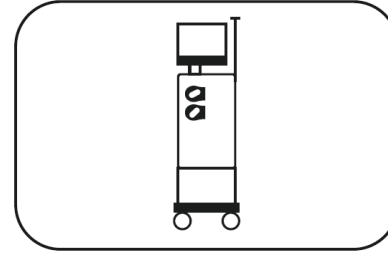
TERAPIA DE
NUTRICIÓN



PREVENCIÓN
DE INFECCIONES

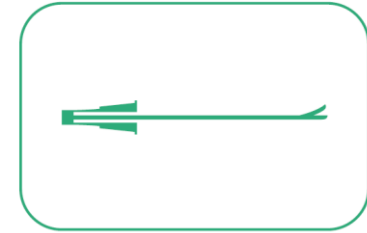


TERAPIA RENAL

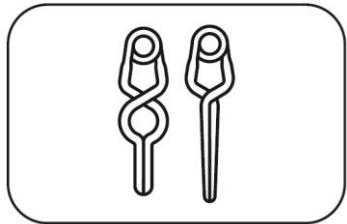


B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

ANESTESIA REGIONAL
Y TERAPIA DE DOLOR

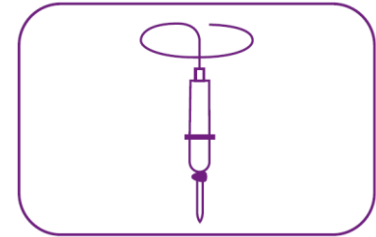


NEUROCIRUGÍA

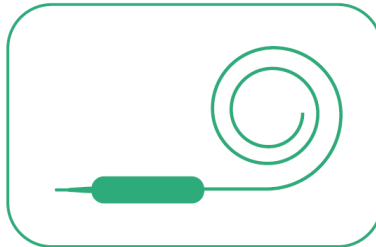


Catálogo Digital de Productos B.Braun Veterinaria

TERAPIA
DE INFUSIÓN



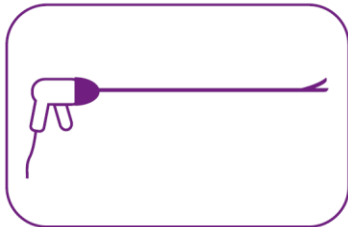
ACCESOS
VASCULARES



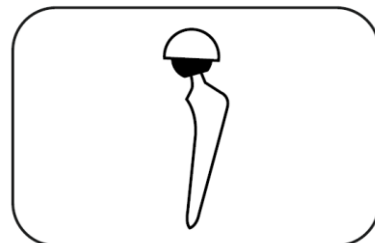
CUIDADO DE LAS
HERIDAS



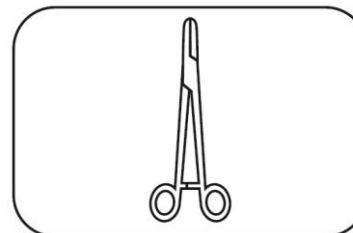
CIRUGÍA
LAPAROSCÓPICA



CIRUGÍA
ORTOPÉDICA



GESTIÓN DE SUMINISTRO
QUIRÚRGICO ESTÉRIL



OSTOMÍA



A healthcare professional wearing teal scrubs is standing in a tiled bathroom. They are using a white hand sanitizer dispenser mounted on the wall. The dispenser has a teal frame and a white cover. The professional is holding a small amount of sanitizer in their hands. In the background, there is a sink with a chrome faucet and a white tiled wall. The overall scene is clean and professional.

CUIDADO DEL PACIENTE AMBULATORIO – CUIDADO DE HERIDAS

ASKINA® CARBOSORB 10X10 CM STER.BOX OF 10



- Es un apósito diseñado para el control y neutralización del olor de todo tipo de heridas.
- Se indica para heridas con exudado moderado o alto, para heridas de espesor parcial o profundas y sobre todo cuando la herida está infectada con olor fuerte.

Presentaciones:

- 10x10cm
- 10x20cm

Código: 9025006

ASKINA® CALGITROL AG



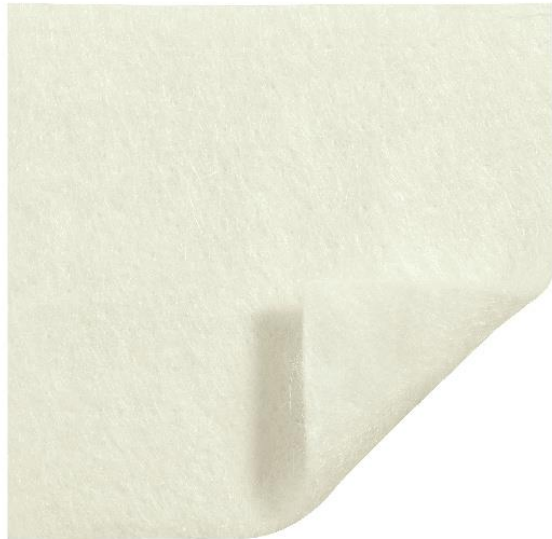
- Es un apósito tecnológicamente avanzado que incorpora la efectividad de barrera de los iones de plata con la capacidad de absorción del alginato de calcio y la espuma de poliuretano.
- Indicada para la gestión de heridas de profundidad parcial a total, con exudado, escaras en grados 1 a 4, úlceras venosas, quemaduras de segundo grado y zonas donantes.
- Cuenta con alginato de plata que ayuda a reducir la carga bacteriana.

Presentaciones:

- 10x10cm
- 15x15cm
- 20x30cm

Códigos disponibles: 6211510, 6211010

ASKINA® SORB



- Apósito primario esteril con una estructura de fibras que contienen Alginato de Calcio y Carboximetilcelulosa (CMC).
- Es extremadamente absorbente indicado en úlceras de moderada a alta exudación, incluso en presencia de infección.

Presentaciones:

- 10x10cm
- 2.7x34cm

Códigos disponibles: 2101S, 2105S

ASKINA® TRANSORBENT

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

**APÓSITO
MULTICAPAS**

CAPA FINA DE POLIURETANO

Impermeable a líquidos y bacterias pero permeable al vapor.

CAPA DE ESPUMA

Provee una salida al vapor proporcionándole al apósito su suavidad, **comodidad** y **adaptabilidad**.

CAPA SECA DE HIDROGEL

Absorbe exudado y **mantiene** un ambiente húmedo favorable a la **cicatrización**. El exudado suplementario se evapora a través de las capas superiores.

CAPA ADHESIVA

Adhiere a la piel seca alrededor de la herida pero no a la herida.

- Indicado para manejo de úlceras de espesor parcial o total, úlceras por presión en estadios I-IV, úlceras de las piernas arteriales y venosas.

Presentaciones:

- 10x10cm
- 15x15cm

Códigos disponibles: 0072789U, 0072790V

ASKINA® DRESSIL BORDER



- Espuma de poliuretano, capa de silicona hidrofóbica, con borde adhesivo de silicona, estéril, descartable.

Presentaciones:

- 20x20cm

Códigos disponibles: 5391010, 5392005

PRONTOSAN® WOUND GEL X 250GR



- Hidrogel transparente, glicerol, hidroxietilcelulosa, agua purificada, betaina, 0.1% poliaminopropil biguanida, hipoalergénico, estéril.
 - Indicado para lavado, descontaminación y mantenimiento de las condiciones óptimas para la correcta cicatrización.

Código: 400522

PRONTOSAN® SOLUCIÓN X 350ML



- Prontosan ® Solución es para la limpieza, humectación y descontaminación de heridas cutáneas agudas y crónicas, así como también quemaduras de 1° y 2° grado. Puede utilizarse para impregnar compresas, gasas o paños de limpieza según sea necesario. Se debe aplicar con frecuencia para lograr que la herida esté visiblemente limpia y mantenerla así. Solución compuesta de agua purificada, undecilenaminopropil betaina, poliexanida, estéril.

Presentaciones:

- 40ml
- 350ml

Código: 400591, 400484

PRONTOSAN® WOUND-GEL BOTTLE 30ML



- Gel a base de agua purificada, undecilenamidopropil betaína, polihexanida, glicerol, hidroxietilcelulosa, estéril para lavado de heridas.

Código: 400590



LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

RelyOn Virkon



- Desinfectante de Alto Nivel para Superficies a base Monopersulfato de Potasio + Catalizadores y Surfactante. Sobre de 50 gr, polvo soluble en agua.

Código: 57809595

MELISEPTOL® FOAM PURE 750ML



- Solución desinfectante en espuma de alto nivel para superficies y equipos biomédicos de 17 g 1-propanol, 0.23 g de cloruro de didecildimetilamonio, excipientes: < 5% de surfactantes no iónicos, agua purificada.

MELISEPTOL® WIPES SENSITIVE 100



- Toallas impregnadas con solución de propanolol, cloruro de didecildimetilamonio y excipientes para desinfección de superficies.

Código: 19894

HELIZYME® 5000ML



- Detergente enzimático, tipo 8. Solución de alto rendimiento para la prelimpieza manual y semiautomática de instrumental quirúrgico, endoscopios rígidos y flexibles y materiales termolábiles.

SOFTASKIN®



- Solución de jabón neutra (PH 4 a 5.5) para la higiene de manos y piel sensible. Dermatológicamente probado sin colorantes, sin álcalis, Con alantoína y urea.

Presentaciones:

- 500ml

Códigos disponibles: 180225, 19831

SOFTALIND® VISCORUB

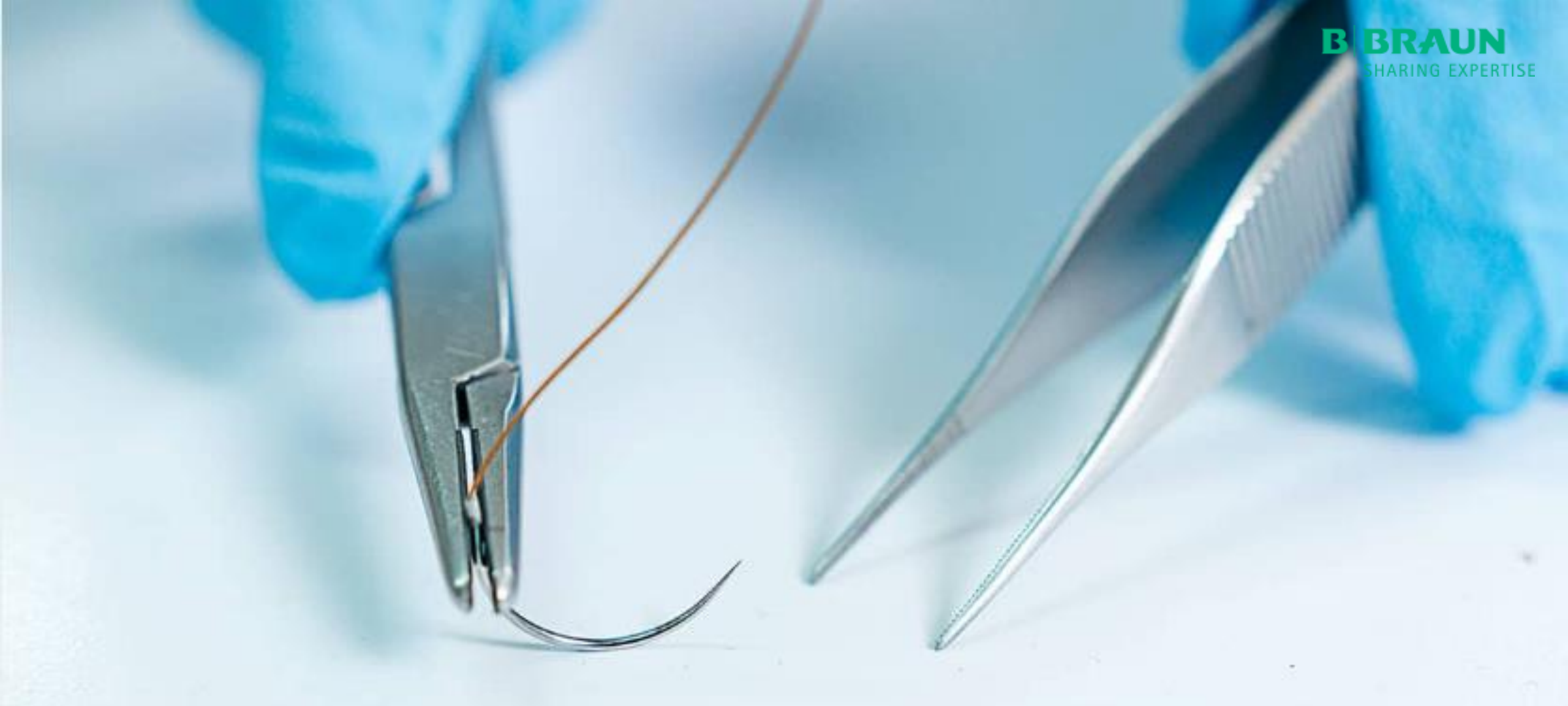


- Etanol 52.4 g y propanol 21 g equivalente al 79.5% de alcohol, agua purificada, glicerina entre otros, con válvula dosificadora incorporada al frasco, estéril, descartable

Presentaciones:

- 500ml

Códigos disponibles: 19971, 19838, 19970



SUTURAS

Agujas Quirúrgicas



CURVATURA	TIPO DE PUNTA	LONGITUD	TOTAL
H = ½ CIRCULO	R = REDONDA	17, 22, 26, 37	HR26
D = 3/8 CIRCULO	S = CORTANTE	16, 19, 24	DS24
G = RECTA	S = CORTANTE	60	GS60
F = 5/8 CIRCULO	R = REDONDA	36	FR36
V = ¼ CIRCULO	LM = MICRO LANCETA	6,8	VLM8

FACTOR EMPAQUE

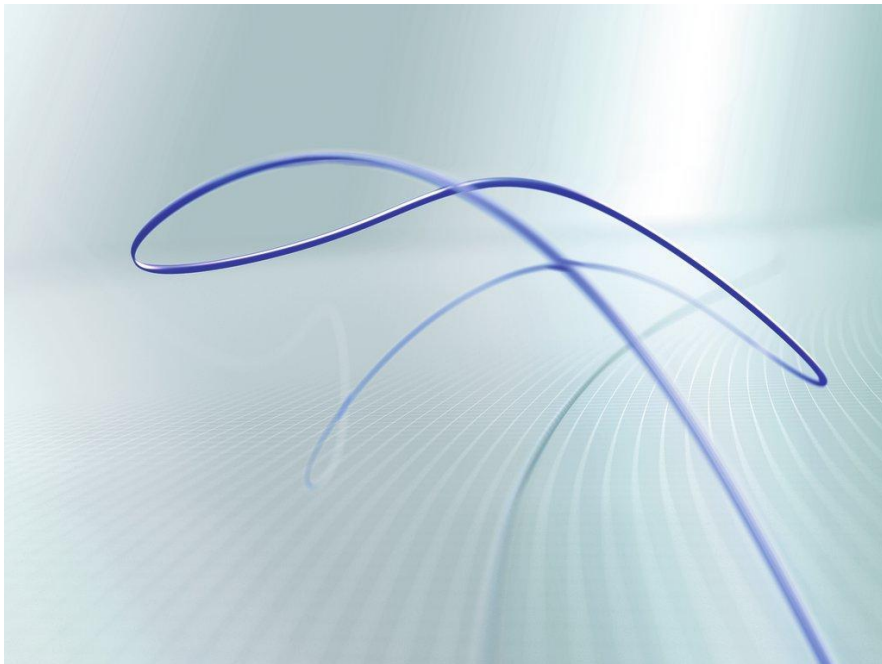
C Box of 36 units

B Box of 24 units

G Box of 12 units

M Box of 6 units

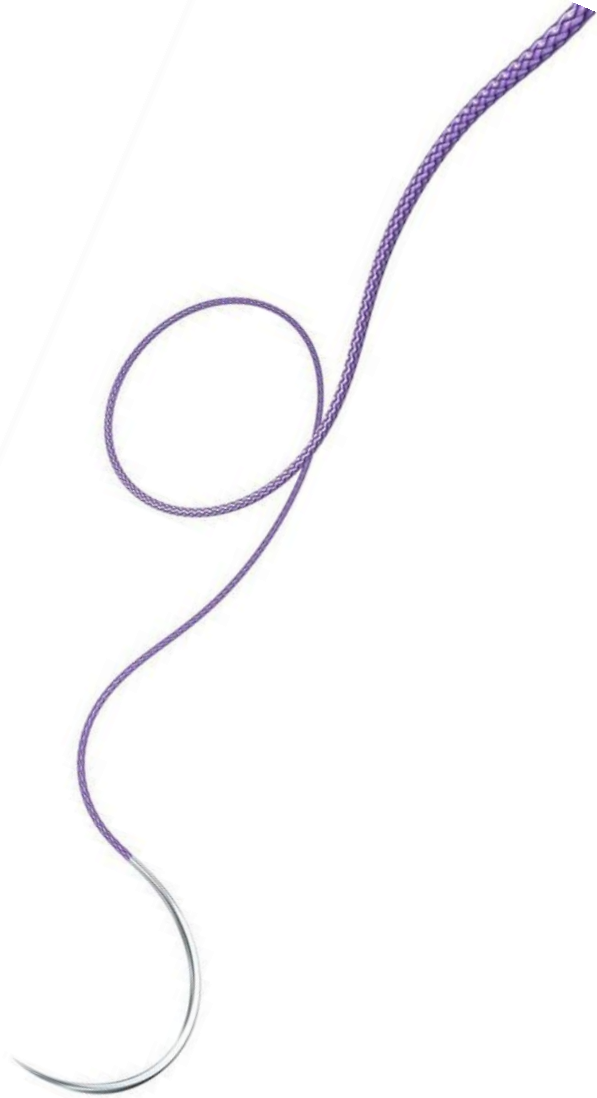
MONOMAX VIOLET 1(4)150CM



- Sutura Monofilar sintética absorbible de Poli(4-hidroxibutirato), de extra largo plazo, calibre N°0, de 150cm. LOOP, aguja 1/2 círculo, redonda, de 40mm.
- Sutura Monofilar sintética absorbible de Poli(4-hidroxibutirato), de extra largo plazo, calibre N°0, de 150cm. LOOP, aguja 1/2 círculo, redonda, de 48mm.

Códigos disponibles: B0041222, B0041119

NOVOSYN® VIOLET DDP



- Sutura sintética absorbible trenzada de poliglactin 90/10 (glicolido-co-L-lactido) con recubrimiento de glicolido/ lactido más Esterato de Calcio (CaSt).

CÓDIGO	NOMBRE COMERCIAL	AGUJA	TAMAÑO AGUJA	TIPO PUNTA	LONG HEBRA
C0068011	NOVOSYN VIOLET 6/0 70CM HR17 (M) DDP	Curva 1/2	17 mm	Redonda	70 cm
C0068012	NOVOSYN VIOLET 5/0 70CM HR17 (M) DDP	Curva 1/2	17 mm	Redonda	70 cm
C0068013	NOVOSYN VIOLET 4/0 70CM HR17 (M) DDP	Curva 1/2	17 mm	Redonda	70 cm
C0068014	NOVOSYN VIOLET 3/0 70CM HR17 (M) DDP	Curva 1/2	17 mm	Redonda	70 cm

Códigos disponibles: C0068011, C0068012, C0068013, C0068014

NOVOSYN® RCP

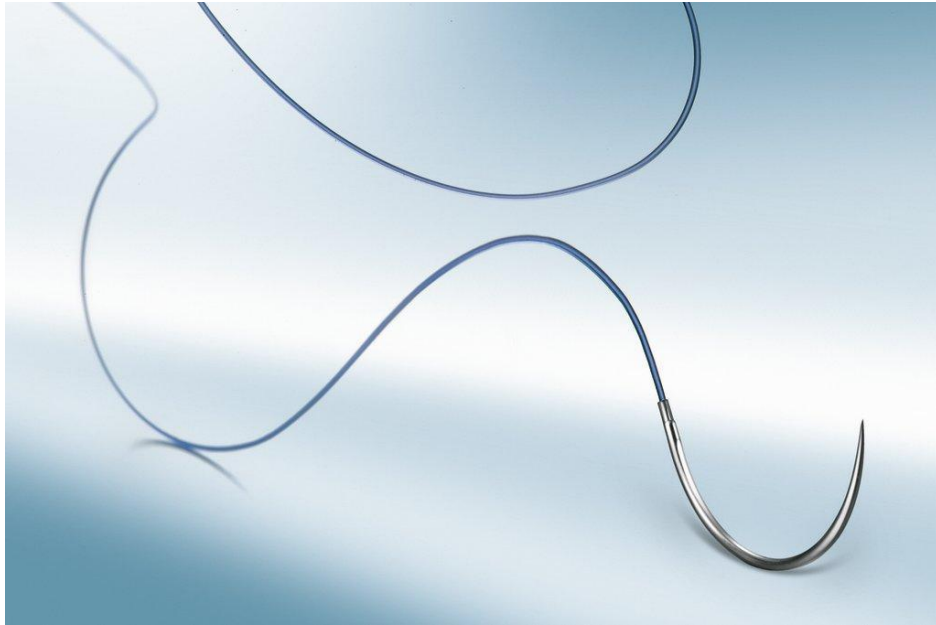
- Sutura sintética absorbible trenzada de poliglactina empaque Race pack.



CÓDIGO	NOMBRE COMERCIAL	AGUJA	TAMAÑO AGUJA	TIPO PUNTA	LONG HEBRA
C0068097N1	NOVOSYN VIOLET 1 (4) 70CM HR37S (M)RCP	Curva 1/2	37 mm	Redonda	70 cm
C0068096	NOVOSYN VIOLET 0 70CM HR37S (M)DDP	Curva 1/2	37 mm	Redonda	70 cm
C0068095N1	NOVOSYN VIOLET 2/0 (3) 70CM HR37S (M)RCP	Curva 1/2	37 mm	Redonda	70 cm
C0068094N1	NOVOSYN VIOLET 3/0 (2) 70CM HR37S (M)DDP	Curva 1/2	37 mm	Redonda	70 cm
C0068042N1	NOVOSYN VIOLET 2/0 (3) 70CM HR26 (M)RCP	Curva 1/2	26 mm	Redonda	70 cm
C0068041N1	NOVOSYN VIOLET 3/0 (2) 70CM HR26 (M)RCP	Curva 1/2	26 mm	Redonda	70 cm
C0069421N1	NOVOSYN UNDYED 3/0 (2) 70CM DS19 (M)RCP	Curva 3/8	19 mm	Cortante	70 cm
C0069420N1	NOVOSYN UNDYED 4/0 70CM DS19 (M)RCP	Curva 3/8	19 mm	Cortante	70 cm

Códigos disponibles: C0068097N1, C0068096, C0068095N1, C0068094N1, C0068042N1, C0068041N1, C0069421N1, C0069420N1

MONOSYN UNDYED RCP



- Sutura sintetica monofilar de gliconato, absorbible, incolora.

Presentaciones:

- No. 3/0, Aguja punta cortante, 3/8 círculo, 19mm, largo de hebra 70cm, estéril.
- No. 4/0, Aguja punta cortante, 3/8 círculo, 16mm, largo de la hebra 70cm, estéril.
- No. 5/0, aguja punta cortante, 3/8 círculo, 16mm, largo de la hebra 70cm, estéril.

Códigos disponibles: C2023405, C2023424, C2023423

Novosyn® CHD



- Estructura multifilar trenzada y recubierta echa de material poliglactina 910, recubierta por poliglactina 370 + estearato de calcio + CHD diacetato de clorhexidina. Calibres disponibles 5/0 a 2, color incolora y violeta aproximación y/o ligadura de tejidos blandos.

Novosyn® CHD

CODIGO	NOMBRE COMERCIAL	AGUJA	TAMAÑO AGUJA	TIPO DE PUNTA	LONG HEBRA
C1069220	NOVOSYN CHD UNDY 4/0(1,5)45CM DS19(M)DDP	Circulo 3/8	19 mm	Cortante	45 CM
C1069207	NOVOSYN CHD UNDY 5/0 (1) 45CM DS12(M)DDP	Circulo 3/8	12 mm	Cortante	45 CM
C1069219	NOVOSYN CHD UNDY 5/0 (1) 45CM DS19(M)DDP	Circulo 3/8	19 mm	Cortante	45 CM
C1068426	NOVOSYN CHD VIOL 0 (3,5) 70CM FR36(M)DDP	circulo 5/8	36 mm	Redonda	70 CM
C1068096	NOVOSYN CHD VIOL 0 (3,5)70CM HR37S(M)DDP	Circulo 1/2	37 mm	Redonda	70 HR
C1068097	NOVOSYN CHD VIOL 1 (4)70CM HR37S (M) DDP	Circulo 1/2	37 mm	Redonda	70 HR
C1068425	NOVOSYN CHD VIOL 2/0 (3) 70CM FR36(M)DDP	Circulo 5/8	36 mm	Redonda	70 CM
C1068090	NOVOSYN CHD VIOL 2/0 (3)70CM HR26S(M)DDP	Circulo 1/2	26 mm	Redonda	70 HR
C1068095	NOVOSYN CHD VIOL 2/0 (3)70CM HR37S(M)DDP	Circulo 1/2	37 mm	Redonda	70 HR
C1068014	NOVOSYN CHD VIOL 3/0 (2) 70CM HR17(M)DDP	Circulo 1/2	17 mm	Redonda	70 CM
C1068041	NOVOSYN CHD VIOL 3/0 (2) 70CM HR26(M)DDP	Circulo 1/2	26mm	Redonda	70 CM
C1068094	NOVOSYN CHD VIOL 3/0 (2)70CM HR37S(M)DDP	Circulo 1/2	37mm	Redonda	70 HR
C1068955	NOVOSYN CHD VIOL 3/0 (2)90CM HR37S(M)DDP	Circulo 1/2	37mm	Redonda	90 HR
C1068013	NOVOSYN CHD VIOL 4/0(1,5)70CM HR17(M)DDP	Circulo 1/2	17mm	Redonda	70 CM
C1068040	NOVOSYN CHD VIOL 4/0(1,5)70CM HR26(M)DDP	Circulo 1/2	26mm	Redonda	70 CM
C1068043	NOVOSYN CHD VIOLET 0(3,5)70CM HR26(M)DDP	Circulo 1/2	26mm	Redonda	70 CM
C1068044	NOVOSYN CHD VIOLET 1(4)70CM HR26 (M) DDP	Circulo 1/2	26mm	Redonda	70 CM
C1068042	NOVOSYN CHD VIOLET 2/0(3)70CM HR26(M)DDP	Circulo 1/2	26mm	Redonda	70 CM
C1068012	NOVOSYN CHD VIOLET 5/0(1)70CM HR17(M)DDP	Circulo 1/2	17mm	Redonda	70 CM

GRAPADORA PARA PIEL 35W



- Grapadora de piel para cierre de heridas de 35 grapas, estéril, descartable.

A close-up photograph showing a patient's hand with an IV drip. The patient's hand is resting on a white surface, and a clear plastic IV drip is attached to their wrist. The drip has a purple stopcock and a clear tube. A caregiver's hands are gently holding the patient's hand, providing support. The background is a white hospital gown.

**BASIC CARE – DISPOSITIVOS MÉDICOS
PARA TERAPIA HOSPITALARIA**

INTROCAN®



- Catéter venoso periférico sin aletas; fabricado en fluor-etileno propileno, con punta atraumática. 4 líneas de contraste radiográfico, cámara de reflujo de sangre transparente y tapón hidrófobo de retención de sangre. Estéril y descartable.

- 14G
- 16G
- 18G
- 20G
- 22G
- 24G

Códigos disponibles: 4252217B, 4252160B, 4252322B, 4252110B, 4252098B, 4252071B

INTROCAN® SAFETY



- Catéter venoso periférico sin aletas con dispositivo de seguridad antipinchazos de activación pasiva; fabricado en fluoro-etileno propileno libre de PVC, plastificantes (DEHP) y látex. Bisel de corte universal crea incisión tricúspide en forma de V. plato de empuje facilita inserción con una mano e indica orientación de bisel de aguja. 4 líneas de contraste radiográfico, tecnología de reflujo doble (1er retorno en cámara de reflujo transparente y 2do retorno entre el catéter y la aguja) y tapón hidrófobo de retención de sangre. Tasa de flujo 350ml/minuto. Estéril y descartable.

- 14G
- 16G
- 18G
- 20G
- 22G
- 24G

Códigos disponibles: 4251890-04, 4251695-04, 4251687-04, 4251644-04, 4251628-04,
4251601-04

INTRAFIX® PRIMELINE TOMA I.S



- Equipo de venoclisis para administración de medicamentos. Fabricado en PVC libre de plastificantes (DEHP). 20 gotas = 1ml; con válvula dosificadora de presión, filtro de aire de 0.22 micras antibacterial y filtro de líquido de 15 micras. Línea de 180cm, con puerto de inyección en "Y" libre de látex, conector luer lock. Estéril y descartable.

INTRAFIX® PRIMELINE EUROFIX I.S



- Equipo de venoclisis para administración de medicamentos. Fabricado en PVC libre de plastificantes (DEHP). 20 gotas = 1ml; con válvula dosificadora de presión, filtro de aire de 0.22 micras antibacterial y filtro de líquido de 15 micras. Línea de 180cm, con puerto de inyección libre de látex con placa de sujeción. Conector luer lock con tapón hidrófobo para purgado automático. Estéril y descartable.

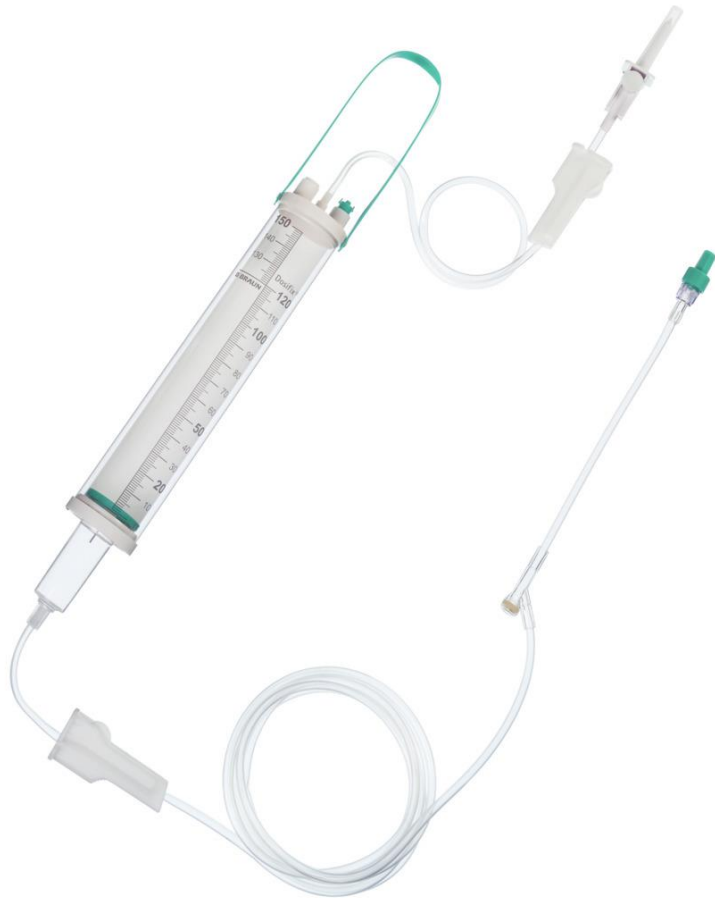
Código: 4062182

INTRAFIX® SAFESET EUROFIX I.S.



- Equipo de venoclisis para administración de medicamentos. Fabricado en PVC libre de plastificantes (DEHP). 20 gotas = 1ml; con válvula dosificadora de presión, filtro de aire de 0.22 micras antibacterial **y filtro hidrofílico de líquido de 15 micras para evitar entrada de aire al tubo.** Línea de 180cm, con puerto de inyección libre de látex con placa de sujeción. conector luer lock con **tapón hidrófobo para purgado automático.** Estéril y descartable.

DOSIFIX® 150 VF SPINLOCK



- Equipo microgotero con bureta graduada de 150ml con puerto de inyección y flotador libre de látex. Cámara cuentagotas 60 microgotas = 1ml; con filtro de aire antibacterial y filtro de fluidos de 15 micras. Longitud total de 230cm (incluida bureta), longitud de línea entre conector luer lock y cámara cuentagotas. Regulador de flujo "roller clamp" de precisión. Puerto de inyección en "Y" libre de látex. Conector luer lock con tapón hidrófobo para purgado automático. Fabricado en PVC libre de DEHP y libre de látex. Estéril y descartable.

Código: 4037011

DISCOFIX® C-3



- Llave de tres vías fabricada en poliamida (material que elimina el riesgo de formaciones de grietas al estar expuesto a agentes farmacéuticos potentes) para terapia de infusión simultánea, alterna y monitoreo. Resistente a lípidos, con canales de flujo continuo recto, con adaptador de rotación que permite que la llave gire sobre su propio eje, eliminando la posibilidad de desconexiones involuntarias. Ajustes en cada giro de 45°. Rotación de 360° con cuerpo transparente. Soporta presión de 4.5 bar. Conector lock de forma axial y radial para enlace rápido y seguro. Estéril y descartable.

Código: EC16494C

DISCOFIX® C-3 CON EXTENSIÓN 10cm



- Llave de tres vías fabricada en poliamida (material que elimina el riesgo de formaciones de grietas al estar expuesto a agentes farmacéuticos potentes) con extensión de 10cm para terapia de infusión simultánea, alterna y monitoreo. Resistente a lípidos, con canales de flujo continuo recto, con adaptador de rotación que permite que la llave gire sobre su propio eje, eliminando la posibilidad de desconexiones involuntarias. Ajustes en cada giro de 45°. Rotación de 360° con cuerpo transparente. Soporta presión de 4.5 bar. Conector lock de forma axial y radial para enlace rápido y seguro. Estéril y descartable.

Código: 16503C

TUBO DE EXTENSION 75cm



- Tubo de extensión tipo Heidelberg fabricado en PVC de 75cm y con un diámetro interno de 3mm. Volumen de cebado de 5.3ml. Estéril y descartable.

Código: 4097173



CUIDADO CRÍTICO

SOLUCIÓN PARA INFUSION INTRAVENOSA AMINOPLASMAL



Presentaciones

- Aminoácidos y electrolitos solución inyectable 15% frasco x 500mL
- Aminoácidos y electrolitos solución inyectable 10% frasco x 500mL

Código: 3658997, 3558126

LIPOFUNDIN® MCT/LCT



Medidas

- Emulsión lipídica MCT / LCT al 10 %, frasco de vidrio 500 mL.
- Emulsión lipídica MCT / LCT al 20 %, frasco de vidrio 500 mL

Códigos disponibles: 3558053, 3558061

STEROFUNDIN ISO 1000ML



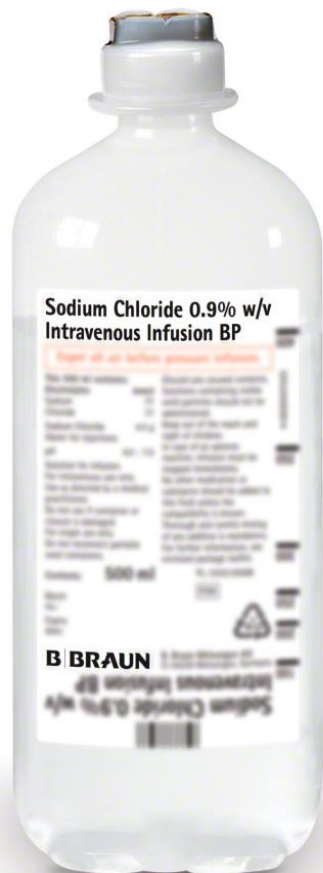
- Solución de infusión isotónica (cristaloide), con concentración de electrolitos adaptados a la del plasma, con precursores de bicarbonato (acetato y malato) que aporta un exceso de base balanceado, libre de lactato, para terapia o mantenimiento de fluidos o volumen, en casos de deshidratación isotónica, donde la acidosis está presente o inminente.

GELASPAN® ISO 4% SOLUCION PARA INFUSION 500 ML



- Gelatina Fluida Modificada (succinilada) al 4 % suspendida en una solución balanceada con perfil de electrolitos adaptado al plasma humano, que aporta aniones metabolizables precursores de bicarbonato. Isooncótica e isotónica (Osmolaridad de 274 mOsmol/L). Frasco polietileno con doble puerto de entrada de 500 mL.

CLORURO DE SODIO AL 0.9%



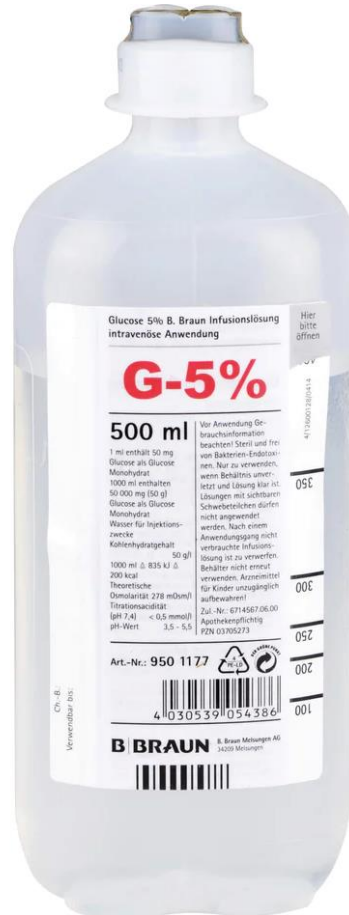
- Solución intravenosa cloruro de sodio, concentración 0.9%, envase de polietileno auto colapsable libre de plastificantes (DEHP) con doble puerto de inyección estéril libre de látex.

Medidas:

- 100ML
- 250ML
- 500ML
- 1000ML

Códigos disponibles: 1021120102310, 1021120102302, 1021120102305, 1021120102307

DEXTROSA AL 5% x 1,000ml ECOFLAC



- Solución intravenosa dextrosa, concentración 5%, envase de polietileno colapsable libre de plastificantes (DEHP) con doble puerto de inyección estéril libre de látex. Presentación de 1,000ml.

Código: 1021120103310

LACTATO DE RINGER x 1,000ml ECOFLAC



- Solución intravenosa lactato de Ringer, envase de polietileno colapsable libre de plastificantes (DEHP) con doble puerto de inyección estéril libre de látex. Presentación de 1,000ml.

Código: 1021120105310



SISTEMAS DE INFUSIÓN – EQUIPO DE BOMBA Y CONSUMIBLES

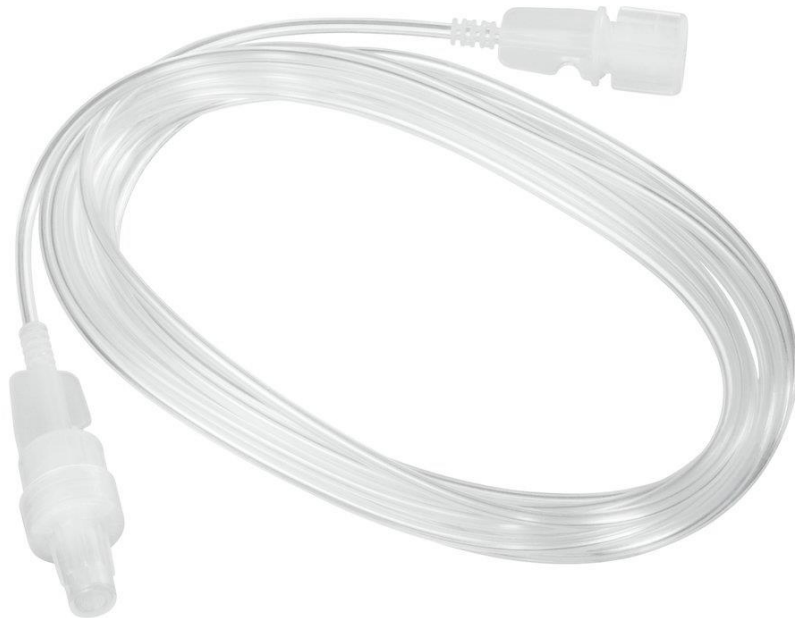
PERFUSOR SPACE®



- Sistema de Perfusores apilables, para todas las áreas, volumétrica para infusiones prolongadas intravenosas o intra-arteriales, PCA, TCI, Anestesia Regional, Nutrición Enteral, Parenteral. Perfusor compacto de 1.4 kg de peso, de máxima precisión y última generación.

Código: 8713030

EQUIPO PARA PERFUSOR 150 ML



- Equipo original perfusor línea de extensión 150 cm, largo, diámetro interno de 0.9mm, libre de PVC, luer lock para infusión intravenosa a largo plazo de pequeños volúmenes para perfusores.

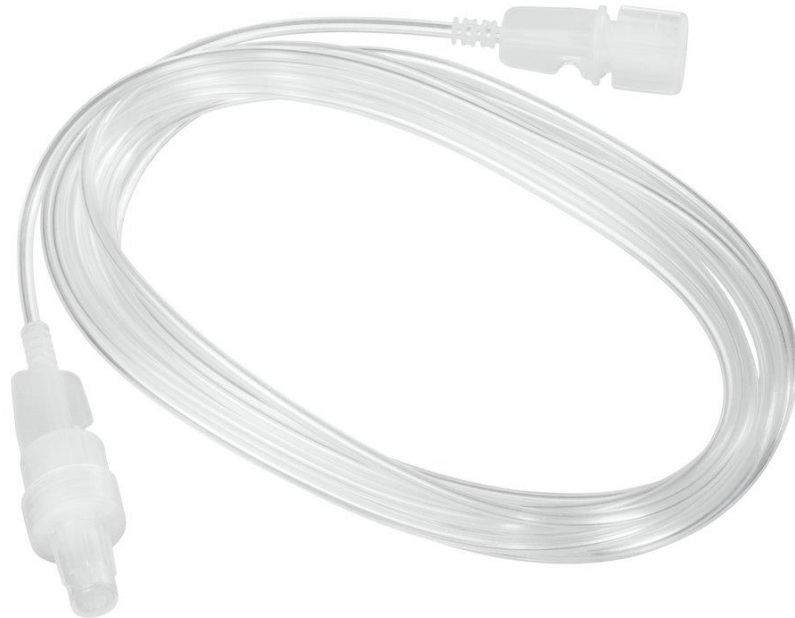
EQUIPO PARA PERFUSOR, 150CM



- Extensión de equipo de perfusor de 150 cm, diámetro interno de 1.5 mm, con priming de 3 ml, libre de DEHP, estéril, descartable.

Código: 8722960

EQUIPO ORIGINAL PERFUSOR PE 150CM UV PROT



- Línea de extensión fotosensible 150 cm, largo, diámetro interno de 1.0 mm, Polietileno de alta y baja densidad, libre de PVC, libre de latex, luer lock, conector macho-hembra, para infusión intravenosa a largo plazo de pequeños volúmenes, con purgado de volumen de purgado 0.9ml a 1.2 ml para perfusores, estéril, descartable.

JERINGA ORIGINAL PARA PERFUSOR DE 50 ml



- Jeringa de polipropileno de 3 cuerpos de 50 ml transparente , para perfusor con adaptador luer lock, émbolo externo distal de goma que no permite filtraciones, con escala graduada en milímetros de doble graduación, libre de látex, estéril, descartable. Contiene conector Luer Lock con aguja para aspiración.

JERINGA PARA PERFUSOR AMBAR 50 ML



- Jeringa de polipropileno de 3 cuerpos de 50 ml transparente , para perfusor con adaptador luer lock, émbolo externo distal de goma que no permite filtraciones, con escala graduada en milímetros de doble graduación, libre de látex, estéril, descartable. Contiene conector Luer Lock con aguja para aspiración.

STERILIT I SPRAY ACEITE



- Lubricante en aerosol para la lubricación y el cuidado de instrumental quirúrgico Aesculap previo a la esterilización, permeable al vapor. Frasco x 300ML.

Código: JG600

STERILIT POWER SYSTEMS SPRAY DE ACEITE



- Aceite para el cuidado de los sistemas de motores Aesculap previo a la esterilización.

Código: GB600