

2022-A



# 01. TERAPIA RESPIRATORIA Y ANESTESIA

## DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## CONCENTRADOR DE OXÍGENO

Un concentrador de oxígeno es un dispositivo que se utiliza para recoger el oxígeno mediante la adsorción por oscilación de presión (PSA Technology) para separar el oxígeno del nitrógeno en el ambiente.

owgels



DISPONIBILIDAD



## CÓDIGO DESCRIPCIÓN

OWOZ50ITWO  
Concentrador de oxígeno 5LPM >90%, 350w 24/7 con función de nebulizador.

## Características:

- Dimensión: 360-370-670 (mm)
- Presión de salida del oxígeno: oxígeno 40-60 Kpa
- Peso: 19kg
- Nivel de sonido: Debajo de 46 DBA

CAJA MASTER REG. SANITARIO: S0420E2020SSA

1 Pza.

## Características:

- Diseño fácil de usar con un panel de control fácil de entender.
- Fácil acceso a la botella humidificadora.
- Este concentrador de oxígeno no genera mucho ruido al estar trabajando.
- Los filtros están ubicados fuera de la carcasa lo cual facilita su mantenimiento.
- Las ruedas y la manija facilitan su movimiento.

RespifiX



DISPONIBILIDAD

INSPIRÓMETRO INCENTIVO 3 BOLITAS  
(EJERCITADOR RESPIRATORIO)

El ejercitador permite animar (incentivar) al paciente a realizar inspiraciones largas y profundas permitiendo aumentar el volumen corriente acercándose a la capacidad pulmonar máxima posible.



- Diseño innovador, desmontable para su limpieza y desinfección.
- Producto 100% libre de látex.

REG. SANITARIO: 1948E2015SSA

CÓDIGO CAJA MASTER

RSPGS6018 50 Pzas.

- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN

## MASCARILLAS DE OXÍGENO

7

Westmed

Tubería  
acanalada.

DISPONIBILIDAD

MASCARILLA PARA OXÍGENO  
CON TUBERÍA (35%-50% DE  
CONCENTRACIÓN DE O<sub>2</sub>)

Su método swivel® permite mayor libertad de movimiento al paciente gracias a su conector giratorio. La máscara es transparente y brinda una visión clara para la evaluación del paciente. Cuenta con cintas elásticas fáciles de ajustar y tubería acanalada, que evita obstrucciones en la línea de oxígeno.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM3262E	*	NEONATAL	Mascarilla para oxígeno con tubería de 2.1M. 7" (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0371	379.614.0089	PEDIÁTRICO	Mascarilla para oxígeno con tubería de 2.1 M. 7" (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0370	060.621.0482	ADULTO	Mascarilla para oxígeno con tubería de 2.1 M. 7" (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 0190C2017 SSA

Códigos: WSM0370 y WSM0371

MASCARILLA PARA OXÍGENO  
CON TUBERÍA

La mascarilla de oxígeno Respifix cuenta con un diseño ergonómico en el clip nasal logrando un ajuste perfecto con la anatomía facial del paciente.

Respifix



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPM0103	379.614.0089	PEDIÁTRICA	Mascarilla para oxígeno tubería de 2.1 m / 7"	50 Pzas.
RSPM0101	060.621.0482	ADULTO	Mascarilla para oxígeno tubería de 2.1 m / 7"	50 Pzas.



El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al dispositivo médico con el equipo de oxígeno correspondiente.

DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## MASCARILLA PARA OXÍGENO CON BOLSA RESERVORIO, DE ALTA CONCENTRACIÓN (60%-80% DE CONCENTRACIÓN DE O<sub>2</sub>)

La mascarilla WESTMED cuenta con una bolsa reservorio hiper delgada, ligera e inflable, que almacena oxígeno al 100%, durante la inspiración previamente indicada por el médico, el paciente inhala el oxígeno de la bolsa a través de la mascarilla, pero sin que la bolsa se colapse totalmente. Las perforaciones laterales de la mascarilla sirven como salida en la espiración, además de contar con tubería acanalada.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0366	379.614.0022	PEDIÁTRICO	Con bolsa reservorio, de alta concentración válvula y tubería de 2.1m / 7" (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0365	*	ADULTO	Con bolsa reservorio, de alta concentración válvula y tubería de 2.1m / 7" (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0367	*	ADULTO	Con válvula (60%-80% de concentración de O <sub>2</sub> ) (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 0190C2017 SSA



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

Tubería acanalada.



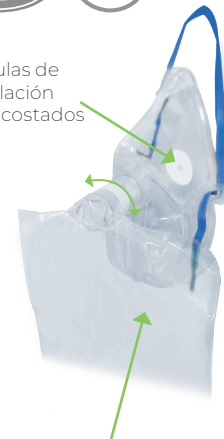
Conector Universal / PLUG



Westmed



Válvulas de exhalación a los costados



Bolsa reservorio hiper delgada, fabricada en plástico grado médico

DISPONIBILIDAD



## MASCARILLAS DE OXÍGENO

9

## MASCARILLA PARA OXÍGENO CON BOLSA RESERVORIO, DE ALTA CONCENTRACIÓN CON VÁLVULA Y TUBERÍA

Respifix



DISPONIBILIDAD



Logra una terapia efectiva para el tratamiento del paciente con una bolsa reservorio resistente y segura.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPM02031	379.614.0022	PEDIÁTRICO	Tubería de 2.1 m / 7"	50 Pzas.
RSPM02011	*	ADULTO	Tubería de 2.1 m / 7"	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 0190C2017 SSA



- Fabricada en plástico grado médico.
- El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al dispositivo médico con el equipo de oxígeno correspondiente.

## MASCARILLA DE TRAQUEOSTOMÍA (35%-50% DE CONCENTRACIÓN DE O2)

Utilizada en pacientes que necesitan traqueostomía y laringectomía mediante la cual se efectúa la respiración y nebulizaciones en aerosol.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	CAJA MASTER
WSM0361	379.614.3893	PEDIÁTRICO	50 Pzas.
WSM0360	379.614.3885	ADULTO	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 0190C2017 SSA



OCF SIN ANTICIPO



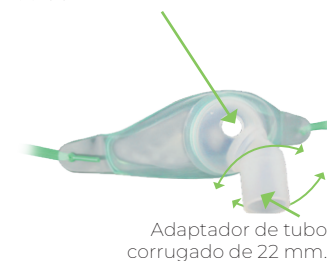
OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

Westmed

Orificio de espiración de CO2



Adaptador de tubo corrugado de 22 mm.



DISPONIBILIDAD





## CÁNULA NASAL SILICONIZADA PARA OXÍGENO (24%-46% DE CONCENTRACIÓN DE O<sub>2</sub>)

Está fabricada con un sistema "Acanalado" que asegura el flujo ininterrumpido de oxígeno al paciente. La línea Comfort Soft Plus® es elástica y siliconizada, está diseñada para uso a largo plazo ya que no provoca laceraciones en la parte superior de la oreja, además se ajusta anatómicamente a la cara y las puntas nasales no producen molestias.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	LONGITUD	CAJA MASTER
WSM0167	379.744.0082	NEONATAL / RECIÉN NACIDO O MAYOR A 1400 gr.	2.1 m	50 Pzas.
WSM0177	060.888.0158	INFANTIL / 9 MESES A 3 AÑOS	2.1 m	50 Pzas.
WSM0187	379.744.0090	PEDIÁTRICA / MÁS DE 3 AÑOS	2.1 m	50 Pzas.
WSM0556	060.167.5010/ 379.744.0074	ADULTO	2.1 m	50 Pzas.
WSM0566	*	ADULTO	4.2 m	50 Pzas.
WSM0589	*	ADULTO	7.6 m	25 Pzas.

REG. SANITARIO: 1621C2015 SSA

- Criterio médico:  
El profesional de la salud podrá determinar el tamaño de la puntilla de acuerdo al peso y talla del paciente.



- Puntilla nasal suave.
- Tubería acanalada.
- Evita necrosis y laceraciones, ya que es fabricada de material siliconizado, que es suave al tacto.
- Disponible con tubería en color verde y morado, la cual permite mayor visibilidad y evita posibles accidentes. (Sobre pedido).



Morado



Verde



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

Westmed

### TAMAÑO REAL

WSM0152



WSM0167



WSM0177



WSM0187



WSM0556



DISPONIBILIDAD



## PUNTILLAS / CÁNULAS NASALES

77

Westmed



Diseño que se adapta anatómicamente a la nariz



## CÁNULA NASAL TIPO CONCHA (24%-46% DE CONCENTRACIÓN DE O<sub>2</sub>)

Diseñada para quienes NO toleran la puntas nasales, proporciona máxima capacidad de aprovechamiento del flujo de oxígeno, cuenta con tubería acanalada, un sistema elástico y es libre de látex.

CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0106	PEDIÁTRICA	Cánula nasal SILICONIZADA TIPO CONCHA (Puntilla), 2.1m para oxígeno	25 Pzas.
WSM0101	ADULTO	Cánula nasal SILICONIZADA TIPO CONCHA (Puntilla), 2.1m para oxígeno	25 Pzas.

REG. SANITARIO: 0190C2017 SSA



- Evita necrosis y laceraciones, ya que es fabricada de material siliconizado, que es suave al tacto.
- Tubería acanalada.
- Composición elástica siliconizada.
- Proporciona la misma concentración de oxígeno que una puntilla nasal

DISPONIBILIDAD



## CÁNULA NASAL DE PVC (24%-46% DE CONCENTRACIÓN DE O<sub>2</sub>)

Westmed



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD	CAJA MASTER
WSM0197	060.167.5010/ 379.744.0074	ADULTO	Puntilla de PVC	2.1 m	50 Pzas.
WSM0198	*	ADULTO	Puntilla de PVC	4.3 m	50 Pzas.
WSM0195	*	ADULTO	Puntilla de PVC	7.6 m	25 Pzas.
WSM0196	*	ADULTO	Puntilla de PVC	15.3 m	20 Pzas.

REG. SANITARIO: 1621C2015 SSA

DISPONIBILIDAD



- Puntilla nasal suave.
- Tubería acanalada.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## CANÚLA NASAL ELASTIC SOFT PARA OXÍGENO

Respifix

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPB0103	379.744.0082	NEONATAL (RN mayor a 1400gr)	Tubería elastica de 2.1 m / 7" para oxígeno	50 Pzas.
RSPB0102	379.740.090	PEDIÁTRICO (niños mayores a 3 años)	Tubería elastica de 2.1 m / 7" para oxígeno	50 Pzas.
RSPB0101	060.167.5010	ADULTO	Tubería elastica de 2.1 m / 7" para oxígeno	50 Pzas.



DISPONIBILIDAD



Westmed

## VASO HUMIDIFICADOR BORBOTEADOR DESECHABLE 6 LPM.



Vaso fabricado en plástico resistente, conector en rosca reforzado y ubicado lateralmente para un mejor manejo.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0480	379.375.443	Desechable 6 Lpm. (psi) 500 ml.	50 Pzas.

## VASO HUMIDIFICADOR BORBOTEADOR DESECHABLE 6 LPM

Vaso traslúcido desechable, tapa de plástico cuenta con indicadores de mínimo y máximo.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP0935	*	Desechable 6 Lpm. (psi) 350 ml.	50 Pzas.
RSP0950	379.375.443	Desechable 6 Lpm. (psi) 500 ml.	50 Pzas.

Respifix



500 m 350 ml

DISPONIBILIDAD



**Westmed****TUBERÍA PARA SUMINISTRO DE OXÍGENO**

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	LONGITUD (M)	CAJA MASTER
WSM0007	060.999.0020/ 060.168.4301	2.1 m	50 Pzas.

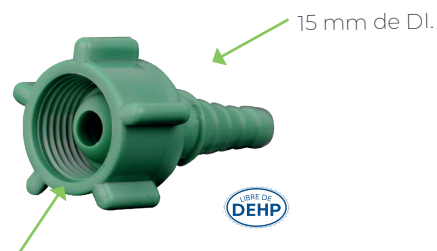


Sistema "acanalado" que asegura el flujo ininterrumpido de oxígeno al paciente.

**NIPLE TUERCA DE PLÁSTICO (COLA DE RATÓN)**

Conector fabricado en material de PVC, ideal para facilitar la conexión entre la toma de pared o tanque de oxígeno con las puntillas nasales, mascarillas, o cualquier otro dispositivo prescrito por el médico.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0409	379.222.0414	Cola de ratón	50 Pzas.

**Westmed**

Tuerca móvil que facilita su instalación.

DISPONIBILIDAD

**Respifix**

DISPONIBILIDAD

**NIPLE TUERCA DE PLÁSTICO (COLA DE RATÓN)**

Conector de oxígeno móvil de la marca Respifix el accesorio ideal para la oxigenoterapia, su tuerca móvil permite la fácil conexión con los dispositivos de oxígeno.

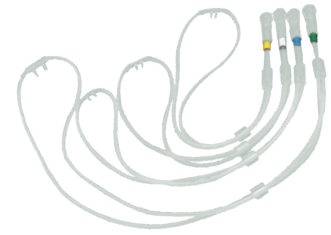
CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP0801	379.222.0414	Cola de ratón	50 Pzas.



## CÁNULA NASAL SILICONIZADA DE ALTO FLUJO

CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	FLUJO (LPM)	CAJA MASTER
WSM0557	PREMATURO	Cánula nasal siliconizada de alto flujo (amarilla) con adaptador para circuito, compatible con F&P RT329, AIRVO 2, OPTIFLOW c/adaptadores de 15mm y 22mm	max. de 7 LPM	10 Pzas.
WSM0559	NEONATAL	Cánula nasal siliconizada de alto flujo (blanca) de flujo óptimo max. 7 LPM con adaptador para circuito, compatible con F&P RT329, AIRVO 2, OPTIFLOW c/adaptadores de 15mm y 22mm	max. de 7 LPM	10 Pzas.
WSM0558	INFANTIL	Cánula nasal siliconizada de alto flujo (azul) de flujo óptimo max. 7 LPM con adaptador para circuito, compatible con F&P RT329, AIRVO 2, OPTIFLOW c/adaptadores de 15mm y 22mm	max. de 7 LPM	10 Pzas.
WSM0569	PEDIÁTRICO	Cánula nasal siliconizada de alto flujo (verde) de flujo óptimo max. 8 LPM con adaptador para circuito, compatible con F&P RT329, AIRVO 2, OPTIFLOW c/adaptadores de 15mm y 22mm	max. de 8 LPM	10 Pzas.

*Westmed*



DISPONIBILIDAD



REG. SANITARIO: 1621C2015 SSA

Adaptador de puntilla nasal a circuito para humidificación térmica



Tubería Acanalada



OCF SIN ANTICIPO



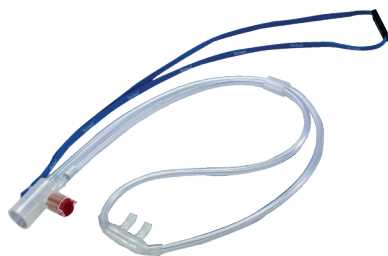
OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## CÁNULA PUNTILLA NASAL DE ALTO FLUJO COMFORT SOFT PLUS® FLO EASY™




Westmed



Con la finalidad de mejorar el funcionamiento, la seguridad y la comodidad del paciente en el suministro de oxígeno con humidificación térmica, Westmed trae al mercado la nueva Puntilla nasal de alto flujo con humidificación térmica Flo- Easy™, la cual cuenta con una válvula pop-off que previene que exceda la presión superior a 40cm H<sub>2</sub>O. Cuenta con una cintilla de sujeción que ayuda a que se mantenga en el cuello del paciente.

### DISPONIBILIDAD



-  OCF SIN ANTICIPO
-  OCF CON ANTICIPO
-  PROYECTO DE INVERSIÓN

CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	FLUJO (LPM)	CAJA MASTER
WSM0900	ADULTO CHICO	Cánula nasal siliconizada de alto flujo para humidificación térmica (blanca) con válvula de alivio de presión (<40cm H <sub>2</sub> O), compatible con F&P MR850 c/adaptadores de 15mm y 22mm	<60LPM	10 Pzas.
WSM0901	ADULTO MEDIANO	Cánula nasal siliconizada de alto flujo para humidificación térmica (amarilla) con válvula de alivio de presión (<40cm H <sub>2</sub> O), compatible con F&P MR850 c/adaptadores de 15mm y 22mm	<60LPM	10 Pzas.
WSM0902	ADULTO GRANDE	Cánula nasal siliconizada de alto flujo para humidificación térmica (verde) con válvula de alivio de presión (<40cm H <sub>2</sub> O), compatible con F&P MR850 c/adaptadores de 15mm y 22mm	<60LPM	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 1621C2015 SSA

Códigos: WSM0900 y WSM0901



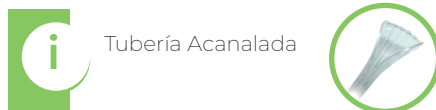
- Puntilla nasal suave.
- Evita necrosis y laceraciones, ya que está fabricado con material suave y siliconizado.



## LÍNEA DE MUESTREO DE GASES CO<sub>2</sub> LUER-LOCK

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0516	379 445 0068 01 01	.047 D.I. X 120" (3.04M)	Macho/macho Luer-Lock	50 Pzas.
WSM0521	*	0.050 D.I. X 72" (1.83M)	Macho/hembra Luer-Lock	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 1624C2015 SSA



Westmed

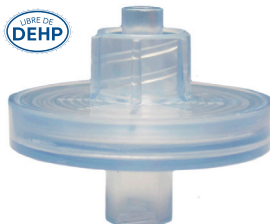


DISPONIBILIDAD



Westmed

## FILTRO ANTIBACTERIANO PARA MUESTREO DE GASES



CÓDIGO	MEDIDA	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0520	0.8 MICRAS	Filtro antibacteriano para muestreo de gases. Macho/hembra Luer-Lock	100 Pzas.

DISPONIBILIDAD

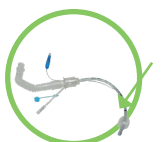


REG. SANITARIO: 1624C2015 SSA

**i** Filtro ideal para la prevención de agentes bacteriológicos y protección del capnógrafo al momento de la detección de CO<sub>2</sub>.

## TUBO SALOMÓNICO TUBERÍA FLEXIBLE EXPANDIBLE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSMS6420P	Tubo SALOMÓNICO flexible, expandible 5.2", 13.21cm, 15mm D.E. x 22/15 D.I. con puerto para muestreo de gases	50 Pzas.



Tubo endotraqueal

DISPONIBILIDAD



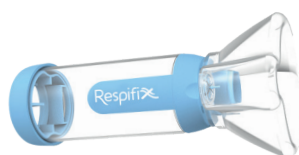
Westmed

Puerto para muestreo de gases CO<sub>2</sub>

## CÁMARAS ESPACIADORAS

17

RespifiX



DISPONIBILIDAD



## CÁMARA ESPACIADORA

- Cuenta con alarma, si la inhalación se hace de manera incorrecta.
- Cámara con mascarilla desmontable que permite adaptar el tamaño de la misma de acuerdo a las necesidades o edad del paciente.
- Cierre hermético para facilitar la entrega del medicamento.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCE0001	060.623.0860	NEONATAL	Cámara espaciadora con mascarilla, para medicamentos broncodilatadores en aerosol	10 Pzas.
RSPCE0002	060.623.0878	PEDIÁTRICO	Cámara espaciadora con mascarilla, para medicamentos broncodilatadores en aerosol	10 Pzas.
RSPCE0003	060.623.0886	ADULTO	Cámara espaciadora con mascarilla, para medicamentos broncodilatadores en aerosol	10 Pzas.
RSPCE0004	060.623.0886/ 060.623.0852	*	Cámara espaciadora con boquilla, para medicamentos broncodilatadores en aerosol	10 Pzas.

- Libre de látex.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## KIT MICRONEBULIZADOR VIXONE™

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0210	379.625.0037	Kit Micronebulizador Vixone con TUBO EN TEE EXPANDIBLE y tubería de 2.1m 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0311	060.621.0425/ 080.365.0332/ 379.625.0029/ 379.625.0078	Kit Micronebulizador Vixone con mascarilla PEDIÁTRICA y tubería de 2.1m 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0312	060.502.0015/ 080.365.0340/ 379.643.0100	Kit Micronebulizador Vixone con mascarilla PEDIÁTRICA ANIMADA y tubería de 2.1m 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0310	060.502.0015/ 379.643.0100/ 080.365.0340	Kit Micronebulizador Vixone con mascarilla ADULTO y tubería de 2.1m 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 1453C2014 SSA



- Tubería acanalada.
- Tubo corrugado en "T" funciona como reservorio para aprovechar una mayor cantidad de medicamento



WSM0210

DISPONIBILIDAD



Westmed



Tubería expandible flexible que evita invadir espacios

Respifix

## KIT MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA Y TUBERÍA DE 2.1 M CON WING CONNECTOR

Respifix trae al mercado la mascarilla de nebulización con tubería y vaso nebulizador que brindan mayor comodidad al paciente.



DISPONIBILIDAD



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPW0103	060.621.0425/ 379.625.0029	PEDIÁTRICO	Kit Micronebulizador con mascarilla y tubería de 2.1m 7' con "WING CONNECTOR"	50 Pzas.
RSPW0101	060.502.0015/ 379.643.0100	ADULTO	Kit Micronebulizador con mascarilla y tubería de 2.1m 7' con "WING CONNECTOR"	50 Pzas.



El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al dispositivo médico con el equipo de oxígeno correspondiente.



Respifix



DISPONIBILIDAD



## KIT MICRONEBULIZADOR CON TUBO EN TEE

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPW0201	379.625.0037	Kit Micronebulizador con TUBO EN TEE y tubería de 2.1m 7" con "WING CONNECTOR"	50 Pzas.

i

El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al dispositivo médico con el equipo de oxígeno correspondiente.



## MASCARILLA ALARGADA PARA NEBULIZACIONES ( AEROSOL)

Las Mascarillas WESTMED para nebulizar, son utilizadas para transferir los medicamentos en aerosol.

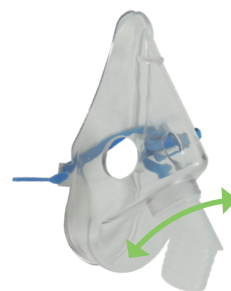
CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIONES	CAJA MASTER
WSM0251	060.621.0425/ 397.614.4362	PEDIÁTRICA	Mascarilla alargada para nebulización (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0250	060.621.0037/ 397.614.4354	ADULTO	Mascarilla alargada para nebulización (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 0190C2017 SSA



- Estos códigos son únicamente la mascarilla, no incluyen tubería.
- La mascarilla del nebulizador está fabricada en plástico de alto impacto para evitar que se dañe y larosca minimice las fugas de medicamentos durante la nebulización.

Westmed



DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## TIENDA FACIAL CON CONECTOR SWIVEL 360°

Garantiza que el suministro de la mezcla de gases no se separe de la vía aérea superior del paciente.  
Especial para terapia con aerosol de alta humedad.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM0355	379.614.0071	ADULTO	Tienda Facial (incluye solo la mascarilla) (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0356	*	ADULTO	Tienda Facial con tubería corrugada de 2.4 m (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.



- Diseño distintivo debajo de la barbilla, fabricada en vinilo transparente y suave para comodidad del paciente.
- Conector de 22 mm, giratorio de 360°, mejorando el movimiento ininterrumpido del paciente.

Westmed



DISPONIBILIDAD



RespifiX

## VASO NEBULIZADOR DE ALTO VOLUMEN

Anillo incremental para el ajuste de la concentración de O<sub>2</sub> tipo venturi.

Salida estándar de 22 mm.

Niveles de agua marcados.



Vaso nebulizador desechable de alto volumen (28%-98% de concentración de O<sub>2</sub>) diseñado en polipropileno, con niveles de sustancia claramente marcados capacidad de 500 cc de agua. Ideal para el suministro de gas húmedo, permite una concentración de oxígeno variable, ya que cuenta con un adaptador tipo Venturi con marcador incremental adecuado para configurar la concentración de oxígeno deseada.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP72400	379.643.0092	Nebulizador de Alto Volumen 500ml con concentración variable y adaptador para barras de temperatura	50 Pzas.

DISPONIBILIDAD



- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN

## TUBERÍAS CORRUGADAS

27

Westmed

## TUBO CORRUGADO EN ROLLO



Tubo corrugado fabricado en polietileno de alta calidad, flexible y transparente, con tramos recortables cada 15 cm, longitud de 30 m, ideal para utilizarse como tubería de transporte de aerosoles para la tienda facial, el nebulizador de alto volumen, o algún tramo de circuito para anestesia y/o ventilación.

DISPONIBILIDAD



CÓDIGO

WSM0465

CUADRO BÁSICO

379.604.0370

MEDIDA

22mm x  
30 cm

DESCRIPCIÓN

Rollo de 30 metros

CAJA MASTER

1 Pza.

## RESUCITADORES

RESUCITADOR DE BOCA A BOCA  
TIPO POCKET MASK

El resucitador de boca a boca es una máscara de bolsillo o máscara de RCP; es un dispositivo que se utiliza para facilitar la seguridad y las respiraciones del paciente al momento del rescate durante un paro cardíaco o paro respiratorio.

i

- Dispositivo de exhalación de aire para tratamiento RCP. Combina una válvula y una vía de baja resistencia con un filtro hidrofóbico, que previene el paso de líquidos y secreciones. La válvula y el filtro actúan como barreras separando a la víctima del rescatista.

CÓDIGO

RSPCPR

DESCRIPCIÓN

Resucitador DE BOCA A BOCA tipo Pocket Mask con estuche de plástico rígido

CAJA MASTER

10 Pzas.

Westmed



DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## RESUCITADORES

23

## RESUCITADOR REUSABLE DE SILICÓN CON RESERVORIO

El resucitador de silicona puede ser esterilizado en autoclave  $134^{\circ}\text{C} = 273^{\circ}\text{F}$ , es semi-transparente y viene con una válvula de limitación de presión para la seguridad del paciente, brindando una ventilación efectiva. Además cuenta con una superficie porosa que asegura un agarre firme.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCP6631	060.110.SS03	NEONATAL	Resucitador reusable	1 Pza.
RSPCP6631VP	*	NEONATAL	Resucitador reusable con válvula PEEP	1 Pza.
RSPCP6621	060.110.SS02	PEDIÁTRICO	Resucitador reusable	1 Pza.
RSPCP6621VP	*	PEDIÁTRICO	Resucitador reusable con válvula PEEP	1 Pza.
RSPCP6611	060.110.SS01/ 379.1000.619/ 531.784.0204	ADULTO	Resucitador reusable	1 Pza.
RSPCP6611VP	*	ADULTO	Resucitador reusable con válvula PEEP	1 Pza.

**REG. SANITARIO:** 0739E2018 SSA

Códigos: RSPCP6631, RSPCP6621 y RSPCP6611

RespifiX



Con válvula PEEP



DISPONIBILIDAD



## VÁLVULA PEEP PARA RESUCITADOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCP613000	Válvula PEEP desechable universal para resucitador	1 Pza.



- Para resucitador universal.
- Compatible con varias marcas.

**REG. SANITARIO:** 0739E2018SSA



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

RespifiX



DISPONIBILIDAD



# MASCARILLAS REUSABLES Y CIRCUITO PARA REANIMACIÓN

Westmed

## CIRCUITO DE REANIMACIÓN



Circuito INFANTIL NEO-VENT con pieza en "T" y válvula PEEP, compatible con F&P NEOPUFF



Para resucitador universal. Compatible con varias marcas.

CÓDIGO

WSM0415

DESCRIPCIÓN

Circuito para reanimación INFANTIL NEO-VENT con pieza en "T" y válvula PEEP, compatible con F&P NEOPUFF

CAJA MASTER

10 pzas.

DISPONIBILIDAD



## MASCARILLA REUSABLE DE SILICÓN

Las mascarillas resusables de silicón Respifix son suaves e ideales para brindar un mejor sellado y comodidad al paciente, son fabricadas en silicón grado médico 100% libre de látex.

Respifix

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCP610001	379.614.0709/ 254.107.0031	NEONATAL	Mascarilla para resucitador REUSABLE #1(35mm) de silicón, compatible con NEOPUFF	1 Pza.
RSPCP610002	379.614.0642/ 254.107.0032	INFANTIL	Mascarilla para resucitador REUSABLE #2 (42mm) de silicón, compatible con NEOPUFF	1 Pza.
RSPCP610003	254.107.0033	PEDIÁTRICA	Mascarilla para resucitador REUSABLE #3 (50mm) de silicón, compatible con NEOPUFF	1 Pza.
RSPCP610004	254.107.0035	ADULTO CHICO	Mascarilla para resucitador REUSABLE #4 de silicón, compatible con NEOPUFF	1 Pza.
RSPCP610005	254.107.0036	ADULTO MEDIANO	Mascarilla para resucitador REUSABLE #5 de silicón, compatible con NEOPUFF	1 Pza.
RSPCP610006	254.107.0037	ADULTO GRANDE	Mascarilla para resucitador REUSABLE #6 de silicón, compatible con NEOPUFF	1 Pza.



LIBRE DE DEHP

Esterilizar en autoclave a 134°C.

DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## CÁNULAS DE GUEDEL

25

SET DE 8 CÁNULAS DE GUEDEL  
(OROFARÍNGEAS)

Su diseño cuenta con código de color para una fácil identificación, superficie lista y punta redondeada para mayor comodidad del paciente.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCP656801	Set de 8 Cánulas Guedel rígidas con clave de color No.00 (40 mm) a No.6 (110 mm), en estuche de plástico rígido	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0739E2018 SSA

Respifix



DISPONIBILIDAD



## SET DE 8 CÁNULAS BERMAN

Respifix



Las cánulas Berman Respifix son fabricadas en PVC grado médico, cuentan con canales laterales ideales para introducir sondas o realizar aspiración de secreciones.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCP65690	Set de 8 cánulas Berman con código de color. No. 00 (40 mm) a No. 6 (110 mm)	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0739E2018 SSA

DISPONIBILIDAD



## CÁNULA DE GUEDEL RÍGIDA DESECHABLE

La cánula de Guedel (orofaríngea) es un dispositivo de material fabricado en PVC, que introducido en la boca del paciente, evita el desplazamiento de la lengua hacia la vía aérea y la consiguiente obstrucción de la misma.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MASTER
WSM73551	060.167.0458	Azul No. 0 (50 mm)	50 Pzas.
WSM73561	060.167.3312	Negro No. 1 (60 mm)	50 Pzas.
WSM73571	060.167.0466	Blanco No. 2 (70 mm)	50 Pzas.

Respifix



DISPONIBILIDAD





WSM73581	060.167.3320	Verde No. 3 (80 mm)	50 Pzas.
WSM73591	060.167.0482	Amarillo No. 4 (90 mm)	50 Pzas.
WSM73601	060.167.3346	Rojo No. 5 (100 mm)	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 1024C2015 SSA



- Cánula de plástico rígida, curva, con una pestaña reforzada en el extremo oral, de forma plana para asegurar que encaje perfectamente entre la lengua y el paladar duro.
- Cuenta con codificación de colores.

## CÁNULA DE GUEDEL RÍGIDA Y DESECHABLE

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MASTER
RSPCP656003	*	Natural No. 000 (30 mm)	200 Pzas.
RSPCP656004	060.167.3304/ 379.171.1363	Rosa No. 00 (40 mm)	200 Pzas.
RSPCP656005	060.167.0458	Azul No. 0 (50 mm)	200 Pzas.
RSPCP656006	060.167.3312	Negro No. 1 (60 mm)	200 Pzas.
RSPCP656007	060.167.0466	Blanco No. 2 (70 mm)	200 Pzas.
RSPCP656008	060.167.3320	Verde No. 3 (80 mm)	200 Pzas.
RSPCP656009	060.167.0482	Amarillo No. 4 (90 mm)	200 Pzas.
RSPCP656010	060.167.3346	Rojo No. 5 (100 mm)	200 Pzas.
RSPCP656011	060.167.0680	Naranja No. 6 (110 mm)	200 Pzas.
RSPCP656012	*	Morada No. 7 (120 mm)	200 Pzas.

REG. SANITARIO: 0739E2018 SSA



Cánula de plástico curvo PVC FLEXIBLE con una pestaña reforzada en el extremo oral, de forma plana para asegurar que encaje perfectamente entre la lengua y el paladar duro.

Respifix



DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

# TUBOS ENDOTRAQUEALES

27

Respifix cuenta con una extensa gama de tubos endotraqueales, se pueden encontrar con y sin globo. Se ha prestado especial atención al diseño del balón para minimizar el trauma en la tráquea del paciente. Los tubos que cuentan con globo presentan una correlación entre el balón piloto y el balón del tubo para facilitar el control de la presión en el balón interno. Los tubos endotraqueales sin globo, cuentan en el extremo distal con un conector el cual ensambla firme y libre de fugas con los adaptadores o conectores de aparatos o equipos de ventilación universal.

## TUBO ENDOTRAQUEAL CON GLOBO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MASTER
RSPTEG30	060.167.5192	3.0 (12 FR)	50 Pzas.
RSPTEG35	060.166.0236	3.5 (14 FR)	50 Pzas.
RSPTEG40	379.903.3885	4.0 (16 FR)	50 Pzas.
RSPTEG45	379.903.3893	4.5 (18 FR)	50 Pzas.
RSPTEG50	060.168.1356	5.0 (20 FR)	50 Pzas.
RSPTEG55	060.168.2214	5.5 (22 FR)	50 Pzas.
RSPTEG60	060.168.2446	6.0 (24 FR)	50 Pzas.
RSPTEG65	060.168.2495	6.5 (26 FR)	50 Pzas.
RSPTEG70	060.168.2511	7.0 (28 FR)	50 Pzas.
RSPTEG75	060.168.2529	7.5 (30 FR)	50 Pzas.
RSPTEG80	060.168.2537	8.0 (32 FR)	50 Pzas.
RSPTEG85	060.168.2552	8.5 (34 FR)	50 Pzas.
RSPTEG90	060.168.2560	9.0 (36 FR)	50 Pzas.
RSPTEG95	060.168.2578	9.5 (38 FR)	50 Pzas.
RSPTEG10	060.168.2594	10.0 (40 FR)	50 Pzas.




DISPONIBILIDAD



REG. SANITARIO: 2127C2016 SSA



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## TUBO ENDOTRAQUEAL SIN GLOBO



DISPONIBILIDAD



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MASTER
RSPTSG20	060.167.8220	2.0 (8 FR)	50 Pzas.
RSPTSG25	060.167.8238	2.5 (10 FR)	50 Pzas.
RSPTSG30	060.166.0228 / 060.031.0031/ 060.168.1455	3.0 (12 FR)	50 Pzas.
RSPTSG35	060.166.0236/ 060.168.5340	3.5 (14 FR)	50 Pzas.
RSPTSG40	060.166.0244/ 060.168.5365	4.0 (16 FR)	50 Pzas.
RSPTSG45	060.166.0251/ 060.168.5381	4.5 (18 FR)	50 Pzas.
RSPTSG50	060.166.0269/ 060.168.5399	5.0 (20 FR)	50 Pzas.
RSPTSG55	060.166.0277/ 060.168.5407	5.5 (22 FR)	50 Pzas.
RSPTSG60	060.166.0285/ 060.168.5431	6.0 (24 FR)	50 Pzas.
RSPTSG65	060.166.0293/ 060.168.5456	6.5 (26 FR)	50 Pzas.

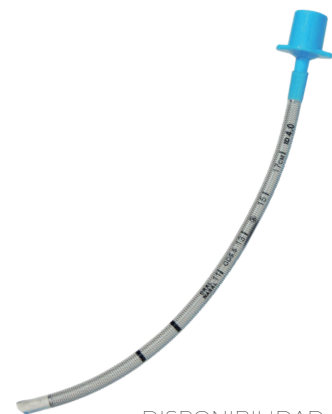
REG. SANITARIO: 2127C2016 SSA

## TUBO ENDOTRAQUEAL CON ALMA DE ACERO

El Tubo endotraqueal con alma de acero de RESPIFIX, está diseñado en dos presentaciones, una cuenta con globo para una mejor colocación y visualización en el área de rayos X, y sin globo para brindar comodidad al momento de insertarlo y evitar lastimar la glotis en pacientes pediátricos. El alambre plano permite aumentar el grosor del PVC alrededor del espiral, haciendo el tubo más resistente y duradero. Esta estructura permite generar capas protectoras más gruesas alrededor del alambre que ayudan a minimizar el riesgo de obstrucción.

CÓDIGO	MEDIDA	CAJA MASTER
RSPTASG30	3.0 (12 FR)	300 Pzas.
RSPTASG35	3.5 (12 FR)	300 Pzas.
RSPTASG40	4.0 (16 FR)	300 Pzas.
RSPTASG45	4.5 (18 FR)	300 Pzas.
RSPTASG50	5.0 (20 FR)	250 Pzas.

REG. SANITARIO: 2127C2016SSA



DISPONIBILIDAD



- Los tubos endotraqueales con alma de acero son utilizados en cirugías orales y maxilofaciales, como: Cráneo, cabeza, cara, cuello, cavidad oral y maxilar, incluyendo dentición y reparación quirúrgica de paladar hendido.
- Tubo traqueal con espiral, curvo, graduado, radiopaco, fabricado en material de PVC grado médico, cuenta con un orificio de Murphy y conector.
- Producto 100% estéril de uso único.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## TUBOS ENDOTRAQUEALES

29

TUBO ENDOTRAQUEAL  
SIN GLOBO CON ALMA DE ACERO

RespifiX

CÓDIGO	MEDIDA	CAJA MASTER
RSPTASG30	3.0 (12 FR)	10 Pzas.
RSPTASG35	3.5 (14 FR)	10 Pzas.
RSPTASG40	4.0 (16 FR)	10 Pzas.
RSPTASG45	4.5 (18 FR)	10 Pzas.
RSPTASG50	5.0 (20 FR)	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 2127C2016 SSA

i

Los tubos endotraqueales con alma de acero son utilizados en cirugías orales y maxilofaciales, como: Cráneo, cabeza, cara, cuello, cavidad oral y maxilar, incluyendo dentición y reparación quirúrgica de paladar hendido.



DISPONIBILIDAD



RespifiX

TUBO ENDOTRAQUEAL  
CON GLOBO Y ALMA DE ACERO

DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MASTER
RSPTAG40	*	4.0 (16 FR)	10 Pzas.
RSPTAG45	*	4.5 (18 FR)	10 Pzas.
RSPTAG50	*	5.0 (20 FR)	10 Pzas.
RSPTAG55	*	5.5 (22 FR)	10 Pzas.
RSPTAG60	379.903.3745	6.0 (24 FR)	10 Pzas.
RSPTAG65	379.903.3752	6.5 (26 FR)	10 Pzas.
RSPTAG70	379.903.3760	7.0 (28 FR)	10 Pzas.
RSPTAG75	060.167.8204 / 060.168.8204	7.5 (30 FR)	10 Pzas.
RSPTAG80	060.168.1430 / 060.168.1422	8.0 (32 FR)	10 Pzas.
RSPTAG85	060.168.1844 / 060.168.1315	8.5 (34 FR)	10 Pzas.
RSPTAG90	060.168.1893 / 060.168.1406	9.0 (36 FR)	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 2127C2016 SSA



Respifix



Tornillo que permite ajustarse a cualquier tamaño de tubo.

DISPONIBILIDAD



## SUJETADOR RÍGIDO PARA TUBO ENDOTRAQUEAL

El diseño avanzado del sujetador de tubo endotraqueal oral de Respifix comprende almohadillas de hidrocoloide para las mejillas, ayuda a minimizar la posible formación de úlceras por presión en el labio superior y comisuras labiales, suave con la piel. Cierre con velcro para un mejor ajuste.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPSTEAL	Sujetador rígido para tubo endotraqueal	10 Pzas.

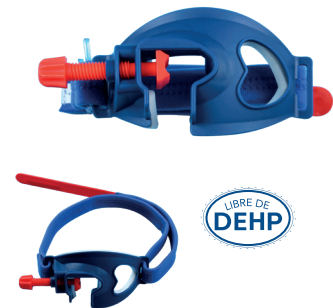


La pinza cierra y sostiene el tubo de forma segura, brindando un ajuste de acuerdo al diámetro del tubo.

Respifix

## SUJETADOR PREMIUM TIPO THOMAS

El sujetador PREMIUM para tubo endotraqueal y mascarilla laríngea es una herramienta que facilita el trabajo del médico tiene un tornillo que permite un ajuste y agarre correcto dependiendo del diámetro del dispositivo médico, además cuenta con una cintilla suave y ajustable que se coloca alrededor de la cabeza del paciente. Su material permite ser utilizado de manera prolongada minimizando la posible aparición de laceraciones o úlceras en la piel.



DISPONIBILIDAD



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPSTEML	Sujetador rígido PREMIUM PARA TUBO ENDOTRAQUEAL Y MASCARILLA LARÍNGEA Tipo Thomas	10 Pzas.

Respifix



DISPONIBILIDAD



## INTRODUCTOR TIPO BOUGIE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPPA210314	Introduccion tipo Bougie con punta ventilada para intubación 14 FR (4.7mm)	10 Pzas.

# SISTEMAS DE SUCCIÓN CERRADO

37

El sistema de succión cerrado de PAHSCO está diseñado para reducir enfermedades nosocomiales del tracto respiratorio y la tasa de mortalidad por neumonía.

## VENTAJAS

- Permite la aspiración a pacientes intubados o con cánulas de traqueostomía las veces que sea necesario sin necesidad de desconectar de la ventilación mecánica y por lo tanto sin interrupción de la administración de PEEP, FiO<sub>2</sub>, etc.
- Reduce la posibilidad de hipoxia y alteraciones hemodinámicas inducidas por la aspiración.
- Reduce la pérdida de PEEP, FiO<sub>2</sub> y soporte ventilatorio durante la aspiración.
- Minimiza el riesgo de infecciones cruzadas entre el personal y el paciente durante el proceso de aspiración:
  1. Pacientes inmunodeprimidos.
  2. Casos de TBC (tuberculosis) activa.
  3. Infección por Staphylococcus aureus resistente meticilino (SARM).
  4. Legionelosis, etc.
- Reduce el tiempo invertido en el proceso de aspiración.
- La ventilación ininterrumpida reduce el estrés del paciente y del personal de enfermería.
- Disminuye la probabilidad de desarrollar neumonía nosocomial a pesar de la colonización.
- La sonda dura en el paciente hasta 48 horas.
- Se pueden realizar fibrobronoscopias a través de ella.
- Se pueden hacer lavados bronquiales.

## VENTAJAS PARA EL INTENSIVISTA O ENFERMERA

1. Reduce el riesgo de contaminación.
2. Disminuye la exposición a secreciones infecciosas.
3. Minimiza los problemas relacionados con la desconexión del paciente del respirador.
4. Es más efectivo en función de costo - beneficio para pacientes que requieren un día o varios de ventilación mecánica.

## SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA TRAQUEOSTOMÍA



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	FR	CAJA MASTER
PAHT20717	060.345.3168	(ADULTO) para cánula de traqueostomía	14 FR	10 Pzas.
PAHT20718	060.345.3176	(ADULTO) para cánula de traqueostomía	16 FR	10 Pzas.



CAMBIE EL	1
Lunes	
CAMBIE EL	2
Martes	
CAMBIE EL	3
Miércoles	
CAMBIE EL	4
Jueves	
CAMBIE EL	5
Viernes	
CAMBIE EL	6
Sábado	
CAMBIE EL	7
Domingo	
DIRECCIONES DE USO	
Elija de la etiqueta indicativa el día adecuado para el cambio y colóquelo en el producto.	

DISPONIBILIDAD

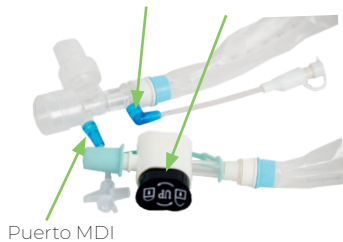
REG. SANITARIO: 1034C2016 SSA





Puerto de irrigación para realizar el lavado de la sonda.

Válvula para acondicionar la succión con seguro giratorio.



El sistema de succión cerrado de PAHSCO cuenta con dos puertos de irrigación.

CAMBIE EL	1
Lunes	
CAMBIE EL	2
Martes	
CAMBIE EL	3
Miércoles	
CAMBIE EL	4
Jueves	
CAMBIE EL	5
Viernes	
CAMBIE EL	6
Sábado	
CAMBIE EL	7
Domingo	
DIRECCIONES DE USO	
Elija de la etiqueta indicativa el día adecuado para el cambio y colóquelo en el producto	

Calcomanías de los días de la semana para poder realizar los cambios del sistema oportunamente.

## DISPONIBILIDAD



- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN

## SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA TUBOS ENDOTRAQUEALES, AVANZADO

Cánula termo sensible (se suaviza al ser introducida con el calor del mismo cuerpo), envuelta en una camisa de polivinilo que no permite el contacto de las secreciones con el exterior listo para ser conectado a tubos endotraqueales de los pacientes (7.0 y 7.5)

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	FR	CAJA MASTER
PAHT20033	*	(ADULTO) para tubo endotraqueal de 5.0 y 5.5	10 FR	10 Pzas.
PAHT20034	*	(ADULTO) para tubo endotraqueal de 6.0 y 6.5	12 FR	10 Pzas.
PAHT20035	*	(ADULTO) para tubo endotraqueal de 7.0 y 7.5	14 FR	10 Pzas.
PAHT20036	*	(ADULTO) para tubo endotraqueal de 8.0 y 8.5	16 FR	10 Pzas.
PAHT20715	*	(ADULTO) para tubo endotraqueal de 9.0 y 9.5	18 FR	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 1034C2016 SSA



- Válvula para accionar la succión con seguro giratorio, que evita accionarla y realizar broncoaspiraciones involuntarias.
- Conectores en "L" con extremos giratorios para mayor comodidad del paciente.
- Puerto de irrigación para realizar el lavado de la sonda.
- Conector MDI.
- Calcomanías de los días de la semana para poder realizar los cambios del sistema oportunamente.

## SISTEMAS DE SUCCIÓN CERRADO

33

## SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO SIMPLE PARA TUBOS ENDOTRAQUEALES



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	FR	CAJA MASTER
PAHT20030	379.205.0050	(NEONATAL) para tubo endotraqueal de 2.0 y 2.5	5 FR	10 Pzas.
PAHT20031	379.205.0068	(NEONATAL) para tubo endotraqueal de 3.0 y 3.5	6 FR	10 Pzas.
PAHT20032	379.205.0076	(PEDIÁTRICO) para tubo endotraqueal de 4.0 y 4.5	8 FR	10 Pzas.
PAHT21050	060.345.3119	(ADULTO) para tubo endotraqueal 5.0 y 5.5 con puerto	10 FR	10 Pzas.
PAHT21051	060.345.3127	(ADULTO) 12 FR para tubo endotraqueal 6.0 y 6.5 con puerto	12 FR	10 Pzas.
PAHT21052	060.345.3135	(ADULTO) para tubo endotraqueal 7.0 y 7.5 con puerto	14 FR	10 Pzas.
PAHT21053	060.345.3143	(ADULTO) para tubo endotraqueal 8.0 Y 8.5 con un puerto	16 FR	10 Pzas.

Puerto de irrigación con válvula de una sola vía.



Válvula para aspirar las secreciones con seguro giratorio.



## EL KIT INCLUYE



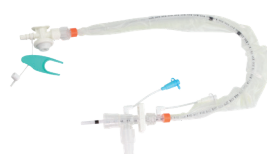
Catéter de montaje flexible para conector c/ ventilador

REG. SANITARIO: 1034C2016 SSA

## DISPONIBILIDAD



RespifiX



DISPONIBILIDAD



## SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO SIMPLE DE ASPIRACIÓN TRAQUEAL

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	FR	CAJA MASTER
RSPCSCP00	060.345.3143	ADULTO simple para tubos endotraqueales del 8.0 Y 8.5	16 FR	10 Pzas.

## CÁNULA YANKAUER CON CONTROL

El mango de la cánula para succión de fluidos tipo Yankauer de Respifix, está fabricado en plástico grado médico, rígido, estéril y desechable, inastillable. Cuenta con una punta estándar tipo oliva acanalada, ensamblada en una sola pieza y su longitud es de 18 cm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
RSP01YHB	Cánula Yankauer con control- desechable, de PVC, empaque estéril (solo mango)	379.171.0332	50 Pzas.

DISPONIBILIDAD



Respifix



Respifix



DISPONIBILIDAD



## CÁNULA YANKAUER CON CONTROL

Las cánulas Yankauer de aspiración de fluidos para campo operatorio están compuestas de mango y tubo de aspiración suave con el suficiente grosor para garantizar la aspiración de los fluidos y evitar el riesgo de bloqueo.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPYANK	Cánula Yankauer con control. Con tubo de 3.0m, desechable, de PVC, empaque estéril	50 Pzas.



Fabricada en PVC semi-rígido, atóxico y transparente con conexión, lo que permite una perfecta adaptación a los tubos de vacío o de aspiración. Tiene un orificio distal atraumático con dos aberturas laterales de 8 mm de diámetro cercanas al orificio de aspiración.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



# VIDEOLARINGOSCOPIOS

35

RespifiX

## VIDEOLARINGOSCOPIO DIGITAL CON PANTALLA DE 3"



- Pantalla de 3" HD brinda una imagen clara y de alta calidad.
- Cámara de 420,000 píxeles de cristal de alta resolución con una imagen amplia y estable.
- Lente de cámara frontal con sistemas de iluminación de alto efecto.
- Función de desenganche automática.
- Cuenta con batería de litio de gran capacidad con 5V, se carga en tiempo real.
- Permite hasta 2.5 horas de uso continuo.
- Pantalla giratoria de 90°, para mejor observación y ajustes.
- Cuenta con fotografía intraoperatoria y memoria fotográfica de alta gama.
- Lente frontal de la cámara de conexión.
- Estuche rígido para transporte seguro.

DISPONIBILIDAD



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
HUAVIDEOL	Videolaringoscopio digital con pantalla de 3"	1 Pza.

## HOJA CURVA PARA VIDEOLARINGOSCOPIO

RespifiX

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
HUAHJC	Hoja curva para videolaringoscopio, tamaño chico	1 Pza.
HUAHJM	Hoja curva para videolaringoscopio, tamaño mediano	1 Pza.
HUAHJG	Hoja curva para videolaringoscopio, tamaño grande	1 Pza.



Hojas desechables, disponibles en tamaño chico, mediano y grande.

DISPONIBILIDAD



RespifiX



DISPONIBILIDAD



## VIDEOLARINGOSCOPIO DIGITAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
MEDD01	Videolaringoscopio digital de acero inoxidable con pantalla de 3" HD (1280*720P >150LUX) Memoria micro USB 8 GB	1 Pza.

## MASCARILLA LARÍNGEA DE PVC DESECHABLE TIPO "UNIQUE"

La mascarilla laríngea de Respifix se puede utilizar tanto en anestesia como en situaciones de emergencia para el manejo de las vías aéreas. Provoca menos dolor y tos que un tubo endotraqueal, es mucho mas fácil de introducir y gracias a su balón resistente pero de pared fina, ayuda a proteger y prevenir el trauma causado por la presión excesiva al momento de la introducción.

RespifiX

CÓDIGO	MEDIDA	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
RSPFL10D	#1	379.614.4040	10 Pzas.
RSPFL15D	#1.5	*	10 Pzas.
RSPFL20D	#2	379.614.4057	10 Pzas.
RSPFL25D	#2.5	*	10 Pzas.
RSPFL30D	#3	060.700.0051	10 Pzas.
RSPFL40D	#4	379.614.4065	10 Pzas.
RSPFL50D	#5	379.614.4073	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 2714C2017 SSA



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



DISPONIBILIDAD






100% silicón  
que evita  
laceración  
en el paciente

Ligero  
Silicón grado médico  
Fácil de usar

## DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## SISTEMA CPAP DE BURBUJA NASAL PARA INFANTE

Cuenta con características únicas y tecnología de humidificación líder en el mundo. Buble CPAP ha sido desarrollado para brindar un sistema respiratorio seguro y efectivo.

CÓDIGO	MEDIDA	PESO	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
RSPCA63400	No. 00	Menos de 600 g	*	1 Pza.
RSPCA63410	No. 0	De 600 a 700 g	060.820.0366/ 060.9990.136	1 Pza.
RSPCA63411	No. 1	De 700 a 1,250 g	060.9990.137	1 Pza.
RSPCA63412	No. 2	De 1,250 a 2,000 g	060.820.0374/ 060.9990.138	1 Pza.
RSPCA63413	No. 3	De 2,000 a 3,000 g	060.820.0382/ 060.9990.139	1 Pza.
RSPCA63414	No. 4	Más de 3,000 g	060.820.0390/ 060.9990.140	1 Pza.
RSPCA63415	No. 5	De 1 a 2 años	060.9990.141	1 Pza.

## El Kit cuenta con:

- Línea de muestreo.
- Kit conector.
- Puntillas nasales.
- Tubería corrugada.
- Velcro para una sujeción segura.
- Empaque firme para un mejor transporte del producto.
- Gorro con sujetadores de silicón flexible para un ajuste seguro de la tubería.

## MASCARILLA PARA CPAP NO INVASIVA

RespifiX

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPTW8186M	Mascarilla MEDIANA no invasiva Oronasal para CPAP/ VENTILADOR NO VENTILADA con cojín de silicón	1 Pza.
RSPTW8186L	Mascarilla GRANDE no invasiva Oronasal para CPAP/ VENTILADOR NO VENTILADA con cojín de silicón	1 Pza.

DISPONIBILIDAD



## CIRCUITO PARA CPAP/BPAP




## CIRCUITO PARA CPAP

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RS1311802	Circuito para CPAP / BPAP desechable, con línea de presión, liso por dentro. Universal ADULTO-PEDIATRICO 72"(182 cms)	1 Pza.

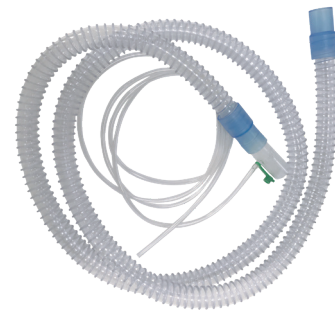
REG. SANITARIO: 0853C2020 SSA

DISPONIBILIDAD



-  OCF SIN ANTICIPO
-  OCF CON ANTICIPO
-  PROYECTO DE INVERSIÓN

RespifiX



## CIRCUITOS PARA VENTILADOR

39

## CIRCUITO PARA VENTILACIÓN UNIVERSAL

Westmed

CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
WSM5703	ADULTO	Sin trampa de agua; 72" (182 cms) con línea de presión y tubo salomónico expandible	379.200.0139	10 Pzas.
WSM9288	ADULTO	Sin trampa de agua; 72" (182 cms)	379.200.0865	20 Pzas.
WSM9289	ADULTO	Con dos trampas de agua; 72" (182 cm)	379.200.2655	20 Pzas.



WSM9288



WSM9289

REG. SANITARIO: 0526C2015 SSA



- Ideal para ventilador de transporte.
- Fabricados en PVC, grado médico.
- Material 100% libre de látex.
- Ideal para terapia no invasiva.

DISPONIBILIDAD



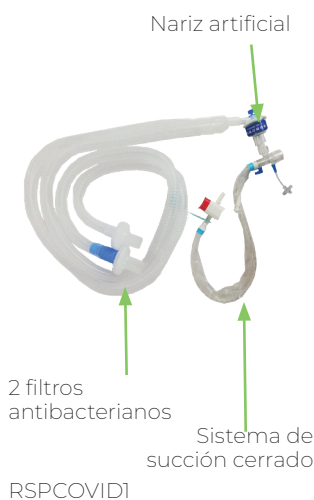
## CIRCUITO RESPIRATORIO COVID

Respifix



RSPCOVID2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCOVID2N	Circuito para ventilador universal NEONATAL COVID-19 SIMPLE con 2 filtros antibacterianos virales, nariz artificial y extensión para monitoreo de CO2	1 Pza.
RSPCOVID2P	Circuito para ventilador universal PEDIATRICO COVID-19 SIMPLE con 2 filtros antibacterianos virales, nariz artificial y extensión para monitoreo de CO2	1 Pza.
RSPCOVID1	Circuito de ventilación COVID-19 COMPUESTO con 2 filtros antibacterianos virales, con nariz artificial y sistema de succión cerrado de 14fr 60" (152 cm)	1 Pza.
RSPCOVID2	Circuito para ventilación universal COVID-19 SIMPLE con 2 filtros antibacterianos virales y nariz artificial.	1 Pza.



RSPCOVID1

REG. SANITARIO: 0853C2020 SSA

DISPONIBILIDAD



RespifiX



## CIRCUITO PARA VENTILACIÓN UNIVERSAL CON TRAMPAS DE AGUA

CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
RSP1111604	ADULTO	Para ADULTO con dos trampas de agua; 63" (160 cm)	379.200.2655	10 Pzas.
RSP9102	ADULTO	Para ADULTO con dos trampas de agua; 72" (182 cm)	379.200.2655	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 0853C2020 SSA

DISPONIBILIDAD



## SENSORES DE FLUJO

### SENSOR DE FLUJO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP85739	Sensor de flujo ADULTO/PEDIÁTRICO para circuito compatible con ventiladores HAMILTON-G5, GALILEO, HAMILTON-C2, RAPHAEL, AMADEUS, VEOLAR. P/V Tool <150ml, 15M/15M	1 Pza.

- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN

DISPONIBILIDAD



RespifiX



## CÁMARA DE HUMIDIFICACIÓN

RespifiX

CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPVH3141	ADULTO/PEDIÁTRICA/ NEONATAL	Cámara de humidificación de alimentación automática	1 Pza.

DISPONIBILIDAD



RespifiX



Compatible con  
Fisher&Paykel HealthCare

DISPONIBILIDAD



## CIRCUITO PARA VENTILADOR CON CABLE CALEFACTOR

CÓDIGO	TAMAÑO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPVA423327	Neonatal	Circuito para ventilador NEONATAL, CON CABLE CALEFACTOR EN LA VÍA INSPIRATORIA, extensión para incubadora, TRAMPA DE AGUA en la línea ESPIRATORIA, línea de presión, cámara de humidificación, tubería adicional de 60" y sensor de temperatura. Para ventilador <b>RT225/226</b> .	1 Pza.
RSPVA423328	Neonatal	Circuito para ventilador NEONATAL, CON CABLE CALEFACTOR EN LAS VÍAS INSPIRATORIA Y ESPIRATORIA, extensión para incubadora, TRAMPA DE AGUA, línea de presión, cámara de humidificación y manguera adicional (sensor de temperatura). Para ventilador <b>RT235/236</b> .	1 Pza.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



RespifiX



Compatible con  
Fisher&Paykel HealthCare

DISPONIBILIDAD



## CIRCUITO PARA VENTILADOR CON CABLE CALEFACTOR

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	TAMAÑO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPVA422324	*	INFANTIL	Circuito para ventilador INFANTIL, CON CABLE CALEFACTOR EN LAS VÍAS INSPIRATORIA Y ESPIRATORIA, tubería adicional de 60, línea de presión y cámara de humidificación.	1 Pza.
RSPVA422323	379.200.1053	INFANTIL	Circuito para ventilador INFANTIL, CON CABLE CALEFACTOR EN LA VÍA INSPIRATORIA, TRAMPA DE AGUA en la línea ESPIRATORIA, línea de presión y cámara de humidificación.	1 Pza.
RSPVA421324	*	ADULTO	Circuito para ventilador ADULTO, CON CABLE CALEFACTOR EN LAS VÍAS INSPIRATORIA Y ESPIRATORIA, tubería adicional de 60, línea de presión y cámara de humidificación.	1 Pza.
RSPVA421325	*	ADULTO	Circuito para ventilador ADULTO, CON CABLE CALEFACTOR EN LA VÍA INSPIRATORIA, TRAMPA DE AGUA en la línea ESPIRATORIA, tubería adicional de 60, línea de presión y cámara de humidificación.	1 Pza.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## CIRCUITOS DE TRASLADO

43

## CIRCUITO COAXIAL DE TRASLADO CON VÁLVULA PEEP INTEGRADA

Este circuito cuenta con válvula PEEP ajustable integrada, con un espacio muerto menor a 10ml y tubería expandible de 28" a 96". Es el circuito ideal para el transporte, no cuenta con ningún complemento metálico por lo que no conduce electricidad, no interfiere en la radiofrecuencia; esto lo hace adecuado para las tomografías y la resonancia magnética. Entre otros de sus beneficios es muy ligero, lo que evita tirones mientras está conectado al tubo endotraqueal, además de tener un puerto de supervisión y una conexión giratoria, la cual permite embonarlo en cualquier posición sin necesidad de mover al paciente.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM9317	379.200.0980	Circuito DE TRASLADO con válvula PEEP y puerto de supervisión, con tubería expandible 28"-96" (71-244cm) para uso en tomografías	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0526C2015 SSA

Westmed



DISPONIBILIDAD



Westmed

## CIRCUITO COAXIAL DE TRASLADO CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN



DISPONIBILIDAD



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM9147	Circuito COAXIAL DE TRASLADO CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN de 72" (183 cms) compatible con VERSAMED M1162026	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0526C2015 SSA

- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN

**Westmed**

Mascarilla



Codo GE



Línea de muestreo



Filtro bacteriano

DISPONIBILIDAD

**CIRCUITO DE ANESTESIA CIRCULAR**

El circuito circular de WESTMED se caracteriza por la presencia de válvulas unidireccionales para los gases y la eliminación del CO<sub>2</sub> que se produce exclusivamente por la absorción en cal sodada (circuito cerrado), o bien se elimina de forma mixta; parte por lavado por el flujo de gases frescos y parte por absorción de la cal sodada (circuito semicerrado). La línea de circuitos para anestesia WESTMED además de contener puerto para conectar la línea de muestreo, es fabricado en PVC grado médico 100% libre de látex.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM7891110	*	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia CIRCULAR PEDIÁTRICO 36" (92 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
WSM7921110	*	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia CIRCULAR PEDIÁTRICO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
WSM61260T	060.207.0062	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 3L	1 Pza.
WSM7SP5659	060.207.0013	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral, bolsa de 3L y mascarilla	1 Pza.

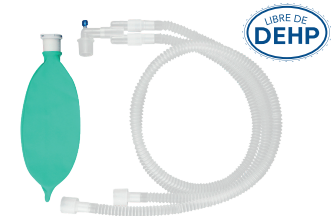
REG. SANITARIO: 0526C2015 SSA

**CIRCUITO PARA ANESTESIA EXPANDIBLE**

CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM78911069	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE PEDIÁTRICO 26"-72" (66 cm -182 cm) con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
WSM781131067	ADULTO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE ADULTO 26"-72" (66 cm -182 cm) con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 3L	1 Pza.
WSM6788	ADULTO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE ADULTO 26"-72" (66 cm -182 cm) con puerto, filtro antibacteriano viral, bolsa de 3L y mascarilla	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0526C2015 SSA

DISPONIBILIDAD

**Westmed**

Mascarilla



Codo GE



Línea de muestreo



Filtro bacteriano

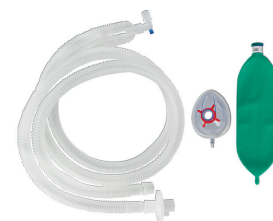
## CIRCUITOS DE ANESTESIA

45

RespifiX

## CIRCUITO PARA ANESTESIA CIRCULAR

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP1121602	060.888.063	PEDIÁTRICO	2 Circuito de anestesia CIRCULAR PEDIÁTRICO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
RSP1111602	060.207.0062	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 3L	1 Pza.
RSP1111602.	060.207.0013	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral, bolsa de 3L y mascarilla	1 Pza.



RSP1111602

DISPONIBILIDAD



REG. SANITARIO: 0853C2020 SSA

RespifiX

## CIRCUITO DE ANESTESIA EXPANDIBLE



CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP6303	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE PEDIÁTRICO 72" (180 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.

DISPONIBILIDAD

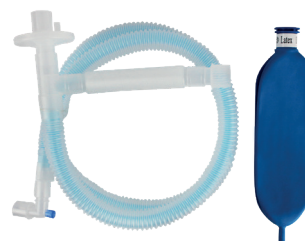


REG. SANITARIO: 0853C2020 SSA

## CIRCUITO PARA ANESTESIA COAXIAL

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP6202	379.200.1533	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia COAXIAL PEDIÁTRICO 60" (152cm) con puerto, filtro Antibacteriano Viral y bolsa de 1L	1 Pza.
RSP7202	060.820.0218 02 01	ADULTO	Circuito de anestesia COAXIAL ADULTO 60" (152cm) con puerto, filtro Antibacteriano Viral y bolsa de 3L	1 Pza.

RespifiX



REG. SANITARIO: 0853C2020 SSA

DISPONIBILIDAD



## FILTRO ANTIBACTERIANO VIRAL

El filtro antibacteriano - viral cuida al paciente ya que filtra y protege la respiración en la inhalación y exhalación.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM6216	060.422.0160/ 379.360.1547	Filtro BACTERIANO VIRAL 15mm x 22mm 99% de Filtración	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 1452C2014 SSA

Westmed



DISPONIBILIDAD



## FILTRO BACTERIANO VIRAL

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSP806	060.422.0160/ 379.360.1547	Filtro BACTERIANO VIRAL 15mm x 22mm 99% de Filtración	50 Pzas.
RSP3321	060.422.0160/ 379.360.1547	Filtro BACTERIANO VIRAL 15mm x 22mm, 99% de Filtración, 200- 1500ml c/luer lock	50 Pzas.
RSPFILA00	060.422.0160/ 379.360.1547	Filtro BACTERIANO VIRAL 15mm x 22mm, 99% de Filtración, 200- 1500ml c/luer lock	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 1452C2014 SSA

Respifix



DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



**Westmed**

DISPONIBILIDAD



DISPONIBILIDAD

**FILTRO NARIZ ARTIFICIAL HMEF**

Los filtros de respiración y humedad de Westmed, son la mejor opción para aumentar la eficacia de cualquier equipo de ventilación. Con la eficiencia de filtración bacteriana / viral de más de 99,9% y altas características de retención de humedad, Westmed ofrece el producto adecuado, para la aplicación correcta, en el lugar correcto.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
WSM6218	Con filtro HMEF (Heated and Moisture Exchanger Filter) angulada a 45° con puerto (150-100ml)	060.951.0250	50 Pzas.
WSM6220	HMEF (Heated and Moisture Exchanger Filter) recta a 90° con puerto (150-1000ml)	379.439.0074	50 Pzas.

REG. SANITARIO: 1452C2014SSA

**Respifix**

Cuenta con puerto luer lock para monitorear la concentración de CO<sub>2</sub>

DISPONIBILIDAD

**FILTRO NARIZ ARTIFICIAL HMEF**

Este filtro puede ser conectado al circuito de ventilación o al resucitador directamente para reducir la pérdida de calor y la humedad en las vía aérea del paciente durante la anestesia. Está diseñado para absorber y almacenar el calor y la humedad que provienen de la expiración del paciente, así como para calentar la temperatura y aumentar la humedad de la inspiración.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
RSPCP686101	379.439.0074	HMEF Filtro Nariz Artificial ADULTO RECTA CON PUERTO CO <sub>2</sub> (150-1000ml) 99% de Filtración	100 Pzas.
RSPHMEA00	379.439.0074	HMEF Filtro Nariz Artificial ADULTO RECTA CON PUERTO CO <sub>2</sub> (200-1500ml) 99% de Filtración	100 Pzas.

**FILTRO HEPA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
--------	-------------	-------------

WSM6159	HEPA Filtro ADULTO RECTA CON PUERTO CO <sub>2</sub> (150-1500ml) 99% de Filtración	50 Pzas.
---------	--	----------

REG. SANITARIO: 1452C2014 SSA

DISPONIBILIDAD

**Westmed**

## MASCARILLA PARA ANESTESIA CON VÁLVULA

# Westmed



DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

Gracias a la innovación de crear una mascarilla para anestesia resistente y de calidad, Westmed trae al mercado un diseño único, el cual cuenta con un capuchón frontal, transparente y flexible con un cojín elastomérico, suave para la máxima comodidad del paciente y válvula para inflado. Elimina la posibilidad de abrasión de la córnea debido al contorno de la mascarilla, ya que requiere menor presión facial.

Forma ergonómica y única, la cual se adapta a los diferentes tipos de rostro para mejorar la capacidad de sellado.

### Beneficios:

- Menor presión de la mano hacia la cara del paciente.
- La reducción de la tensión y prevención del malestar en las
- manos, por esfuerzo repetitivo.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	COLOR	TAMAÑO	CAJA MASTER
WSM79905	060.621.0078	NEONATAL	BLANCA	No.1	20 Pzas.
WSM79904	060.621.0185/ 060.999.0011	INFANTIL	ROSA	No.2	20 Pzas.
WSM79903	060.621.0094/ 060.999.0012	PEDIÁTRICA	AMARILLA	No.3	20 Pzas.
WSM79902	060.621.0193/ 060.999.0013	ADULTO CHICO	VERDE	No.4	20 Pzas.
WSM79901	060.621.0169/ 060.999.0014	ADULTO MEDIANO	ROJA	No.5	30 Pzas.
WSM79900	060.621.0201/ 060.999.0015	ADULTO GRANDE	AZUL	No.6	30 Pzas.

REG. SANITARIO: 2942E2013 SSA



- Disponible en seis tamaños con válvula de inflado.
- No contiene látex.
- Mascarilla desechable.
- Puede utilizarse en resucitadores manuales.
- Transparente para fácil visualización.
- Forma anatómica de fácil agarre.



# MASCARILLAS PARA ANESTESIA DESECHABLES

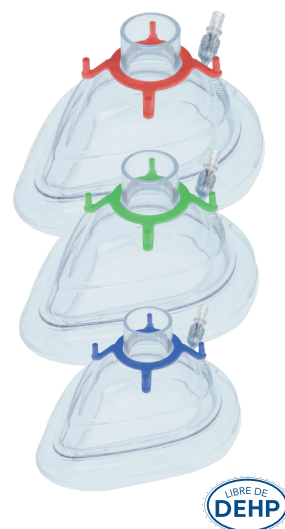
49

## MASCARILLA PARA ANESTESIA FIX SEAL

La mascarilla fix seal es ideal para el uso en anestesia, resucitadores u otras aplicaciones donde se maneja cualquier tipo de ventilación, fabricada para brindar un ajuste cómodo en la cara del paciente, cuenta con una válvula para un inflado perfecto y un arillo para colocar el arnés sujetador.

Respifix

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	COLOR	TAMAÑO	CAJA MASTER
RSPCP630001	060.621.0078	NEONATAL	BLANCO	#1	50 Pzas.
RSPCP630002	060.621.0185/ 060.999.0011	INFANTIL	ROSA	#2	50 Pzas.
RSPCP630003	060.621.0094/ 060.999.0012	PEDIÁTRICA	AMARILLO	#3	50 Pzas.
RSPCP630004	060.621.0193/ 060.999.0013	ADULTO CHICO	VERDE	#4	50 Pzas.
RSPCP630005	060.621.0169/ 060.999.0014	ADULTO MEDIANO	ROJO	#5	50 Pzas.
RSPCP630006	060.621.0201/ 060.999.0015	ADULTO GRANDE	AZUL	#6	50 Pzas.
RSPCP630007	*	ADULTO EXTRA GRANDE	NARANJA	#7	50 Pzas.



DISPONIBILIDAD



- Cuenta con códigos de color para una fácil identificación.
- Diseño suave y delgado para un sellado perfecto.

## CONECTORES

### CONECTOR UNIVERSAL EN "T"

CÓDIGO	MEDIDA (MM)	CAJA MASTER
WSM0219	Conector universal en "T" de 22 mm	50 Pzas.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

DISPONIBILIDAD



Westmed



# Westmed



DISPONIBILIDAD



## BOLSA PARA ANESTESIA (BALÓN RESPIRATORIO)

Bolsa o balón respiratorio desechable, fabricado en neopreno de la línea Westmed, es 100% libre de látex, cuenta con un conector reforzado de 22 mm para evitar fugas, ideal en la antioclusión para anestesia de alta calidad.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	CAPACIDAD (L)	CAJA MASTER
WSM76205	060.125.0319	1/2 L	30 Pzas.
WSM76201	060.125.1010	1 L	30 Pzas.
WSM76202	060.125.1036	2 L	30 Pzas.
WSM76203	060.125.1051	3 L	30 Pzas.

REG. SANITARIO: 1373C2014 SSA



## CAL SODADA

# Respifix



DISPONIBILIDAD



DISPONIBILIDAD



## CAL SODADA

La cal sodada Respifix de grado médico está fabricada para usarse con circuitos de anestesia / equipos de terapia respiratoria con el propósito de eliminar el bióxido de carbono exhalado de un circuito. Cuenta con absorbentes de CO<sub>2</sub>, que desprenden una mínima cantidad de polvo y píldoras semiesféricas que garantizan la absorción homogénea de CO<sub>2</sub>.

- Menor espacio intragranular.
- Mayor absorción de CO<sub>2</sub>.
- Embalaje sellado y cerrado herméticamente.
- Su forma semiesférica causa un mínimo desprendimiento de polvo.
- Cambio de color a violeta cuando se agota.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO
RSP1021	060.157.0104	Cal Sodada con indicador de color; cubeta de 19L	16 Kg.
RSP1045	*	Cal Sodada con indicador de color	4.5 Kg.

REG. SANITARIO: 0807C2020 SSA

## CAL CÁLCICA (CON INDICADOR DE COLOR)

La cal cálcica de Respifix Pharma Free grado médico, no contiene hidróxido de sodio ni hidróxido de potasio lo que disminuye su reacción con el sevoflurano y desflurano, minimizando la formación de sustancias tóxicas con el compuesto A.

La Cal Cálcica Respifix Pharma Free está indicada para utilizarse en pacientes que frecuentemente se someten a procedimientos quirúrgicos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO
RSP1012	Cal cálcica con indicador de color, Pharma Free con 16 kg, cubeta de 19L	16 Kg.
RSP1011	Cal cálcica con indicador de color, Pharma Free con 4.5 kg.	4.5 Kg.

- Menor espacio intragranular.
- Mayor absorción de CO<sub>2</sub>.
- Embalaje sellado y cerrado herméticamente.
- Su forma semiesférica causa un mínimo desprendimiento de polvo.
- Cambio de color a violeta cuando se agota.

### DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

Respifix



PHARMA FREE



# 02. CIRUGÍA Y MATERIAL DE CURACIÓN

## DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## LÁPIZ PARA ELECTROCIRUGÍA

Los lápices desechables para electrocirugía con control de mano, son muy confiables durante los procedimientos quirúrgicos. Su impermeabilidad está garantizada gracias a un sello especial de silicón (o-ring) que no permite ninguna filtración de líquidos y protege al operador de posibles descargas eléctricas. El "click" audible del interruptor asegura la identificación inmediata de su activación. El conector visual tipo Valleylab permite utilizar los lápices con gran variedad de dispositivos electroquirúrgicos que usen este conector estándar.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
FD100L	C4049500050	Lápiz para electrocirugía PREMIUM monopolar para corte y coagulación	100 Pzas.

REG. SANITARIO: 1681E2017 SSA

SurgeryfiX®

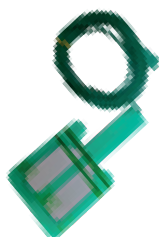


DISPONIBILIDAD



SurgeryfiX®

## PLACAS PARA ELECTROCIRUGÍA



### Características:

- La espuma y los materiales de la tela no tejidos hacen la adherencia más cómoda.
- Diseño de contorno de forma de patente 8 apto para cualquier parte del cuerpo.
- El gel conductor de diseño de seguridad cubre el borde de la lámina de metal para hacer más seguro.
- La almohadilla del diseño del anillo equipotencial extiende la corriente eléctrica de manera más uniforme.
- Las placas con sistema REM están diseñadas para pegarse fácilmente en cualquier parte del cuerpo humano.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN
SGFGBS-DB1031NC	*	NEONATAL	Placa para electrocirugía con cable
SGFGBS-DB1041AC	060.724.0001.00 01	ADULTO	Placa para electrocirugía con cable

DISPONIBILIDAD



## JABÓN NEUTRO

Jabón Neutro Adicionado con Glicerina De 100 G.  
Empaque individual

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
MED65100	060.066.0054	100 Pzas.



DISPONIBILIDAD



MEDIKA

## CEPILLO QUIRÚRGICO



DISPONIBILIDAD



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
MED67001	060.189.0304	Cepillo para uso quirúrgico de plástico, con cerdas de nylon de forma rectangular, con dos agarraderas laterales simétricas	100 Pzas.

REG. SANITARIO: DOF Fraccion 2144/1333

## CINTA MÉTRICA AHULADA

Cinta MÉTRICA AHULADA Graduada en centímetros y milímetros.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
MED64150	060.203.0108	Cinta MÉTRICA AHULADA Graduada en centímetros y milímetros	100 Pzas.

MEDIKA



DISPONIBILIDAD



- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN

## VENDA DE GOMA (SMARCH)

**MEDIKA**

De hule natural grado médico.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (CM)	CAJA MASTER
MED592706	060.953.0266	Venda de GOMA "SMARCH" De Hule	2.7m x 6cm	1 Pza.
MED592708	060.953.0282	Venda de GOMA "SMARCH" De Hule	2.7m x 8cm	1 Pza.

DISPONIBILIDAD



**MEDIKA**

## VENDA DE ALGODÓN



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA (CM)	CAJA MASTER
MED592705	060.953.0209	Venda de GASA DE ALGODÓN	2.7m x 5cm	1 Pza.

DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## GLUSTITCH®

GluStitch Twist es un adhesivo tisular tópico, estéril, su fórmula está compuesta de monómero n-butil-2- cianoacrilato.

Viene en un aplicador desechable empaquetado en una bolsa de aluminio protectora, permanece líquido hasta que se aplica a la piel para así extenderse en una capa delgada.

Está indicado para el cierre tópico de incisiones cutáneas quirúrgicas y laceraciones simples inducidas por traumatismo en zonas de baja tensión de la piel. Además puede utilizarse en conjunto con suturas, pero no en lugar de las mismas cuando la herida es profunda.

El uso de GluStitch® en pipeta funciona para heridas faciales, mejorando resultados estéticos, a diferencia de la cicatriz que deja la sutura. Es el 1er y único adhesivo de cianoacrilato de origen canadiense.

## Características:

- Ahorro de tiempo gracias a su fácil aplicación.
- Cierre de heridas sin necesidad de anestesia (ideal para niños).
- Excelentes resultados estéticos en la cicatrización.
- Al no ser puntadas y ser un pegamento no es necesario una cita para remover la sutura.
- Precio accesible.
- Vida del producto 2 años.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	COLOR	PIEZAS POR CAJA
GLTWC6V	60.031.0031/ 060.543.0164 060.543.0172	VIOLETA	6 Pzas.
GLTWC12V	60.031.0031/ 060.543.0164 060.543.0172	VIOLETA	12 Pzas.
GLTWC6C	60.031.0031/ 060.543.0164 060.543.0172	TRANSPARENTE	6 Pzas.
GLTWC12C	60.031.0031/ 060.543.0164 060.543.0172	TRANSPARENTE	12 Pzas.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



GluStitch® Violeta



12 x 0.2 mL. Pipeta de un sólo uso

GluStitch® Transparente



12 x 0.2 mL. Pipeta de un sólo uso



## DISPONIBILIDAD



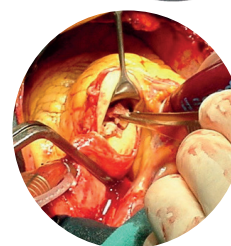
## SERASeal AGENTE HEMOSTÁTICO

SeraSeal®

SeraSeal® es capaz de controlar efectivamente todo tipo de hemorragias en segundos y puede ser utilizado en emergencias y traumas. Los estudios y el uso clínico han demostrado que la fórmula única de SeraSeal es eficaz en un amplio rango de coagulopatías.

Cuando SeraSeal® se aplica a una herida, no crea inflamación ni daño a los tejidos, permitiendo que ocurra antes la cicatrización. Es un agente de un solo componente hemostático, no requiere mezcla ni preparación, cada presentación ha sido diseñada para facilitar el tratamiento de toda clase de heridas en cualquier parte del cuerpo.

Al controlar el sangrado, la necesidad de transfusiones de sangre se minimiza considerablemente, por lo tanto, disminuye el riesgo y costo para el paciente. Mediante el uso de SeraSeal® se reduce el tiempo quirúrgico, obteniendo en algunos casos hasta un 50% de ahorros adicionales, junto con una estancia hospitalaria más corta.



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO	CAJA MÁTER
SRS400312	*	Seraseal agente Hemostático Frasco de 3 ml. en empaque estéril.	3 ml	1 Pza.
SRS400313	060.031.0023	Seraseal agente Hemostático Frasco de 5 ml. en empaque estéril.	5 ml	1 Pza.
SRS400304	*	Atomizador en extensión Seraseal	*	1 Pza.

## DISPONIBILIDAD



- Alcanza la hemostasia en segundos.
- No crea inflamación ni daño a los tejidos, permitiendo que ocurra antes la cicatrización de la herida.



OCF SIN ANTICIPO



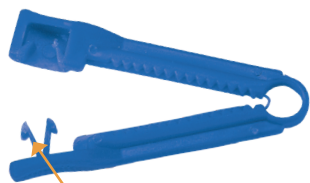
OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## KLIK CLAMP® PINZA UMBILICAL ESTÉRIL



Seguro con  
doble gancho

Pinza umbilical con cierre protector que mantiene el sujetador sellado, cuenta con bisagras que atrapan el cordón umbilical entre las dos partes, diseño tipo sierra para eliminar el movimiento. Diseñada especialmente para sellar el cordón umbilical del recién nacido.



- Seguro y fácil de utilizar.
- Producto 100% libre de látex, estéril y desechable.
- Fabricada en material de polímero, no tóxico de grado médico.
- Cuenta con doble seguridad que permite escuchar 1 clic para indicar el cerrado correcto y además evitar que se abra accidentalmente.

### DISPONIBILIDAD



### CÓDIGO

RSP655084

### DESCRIPCIÓN

Pinza umbilical estéril "klik clamp" con doble sistema de seguridad

### CAJA MASTER

100 pzas.

REG. SANITARIO: 0993C2016SSA

## BIBERÓN DE VIDRIO

Biberón de vidrio con mamila, tapa de rosca y capuchón protector



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	CAPACIDAD (ML)	CAJA MÁSTER
MED63120	060.118.0052	120 ML	72 Pzas.
MED63240	060.118.0102	240 ML	72 Pzas.

### DISPONIBILIDAD



## PERILLA DE HULE

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
MED8104	060.701.0378	Perilla de hule para Aspiración de secreciones No. 4	50 Pzas.

### DISPONIBILIDAD



# 03. ESTERILIZACIÓN

## DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



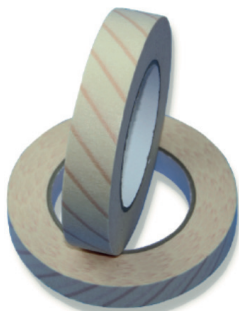
OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

**MEDIKA****CINTA TESTIGO**

CÓDIGO	MEDIDA	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
MED761850	18mm x 50mm	Cintas Testigo para esterilización con gas de óxido de etileno(OE)	1 Pza.

DISPONIBILIDAD

**BOLSA DE PAPEL PARA ESTERILIZACIÓN**

Bolsa de grado médico, con porosidad controlada, para gas o vapor, con reactivo químico impreso y película plástica transparente, termosoldable.

**MEDIKA**

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MÁSTER
MED623051	060.125.1945	30cm X 51cm	500 Pzas.
MED622536	060.125.1895	25cm X 36cm	1000 Pzas.
MED621042	060.125.1887	10cm X 42cm	1000 Pzas.
MED624058	060.125.1929	40cm X 58cm	250 Pzas.
MED762042	060.125.1960	20cm X 42cm	1000 Pzas.

DISPONIBILIDAD

- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN





# 04. LABORATORIO & RPBI

## DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## VIVOLIGHT 500S

Permite que las venas se muestren de forma rápida, precisa, en tiempo real y con una profundidad de 0-2 mm, 2-4 mm y mayor a 4 mm.



### CÓDIGO

VIVO500S

### DESCRIPCIÓN

Proyector localizador de venas

#### Características:

- Longitud de onda infraroja: 850nm & 940nm
- Distancia óptima de la imagen: 210 mm + - 30 mm
- Resolución de la imagen: 856 x 480 pixeles
- Fuente de poder: Batería recargable de litio o AC
- Peso: 430 g
- Dimensiones: 213 mm x 65 mm x 62 mm
- Ideal para uso: Adulto y Pediátrico

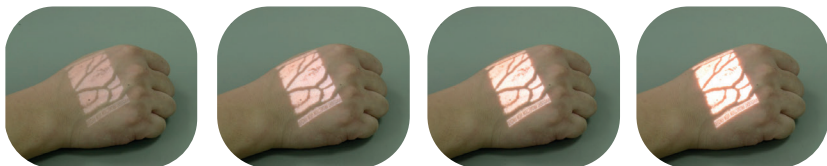
- Incluye pedestal
- Más de un 80% de las venas pueden ser detectadas
- Éxito del 95.56% en la primera punción
- Batería recargable
- Ajustes que permiten un uso rápido y fácil

#### DISPONIBILIDAD

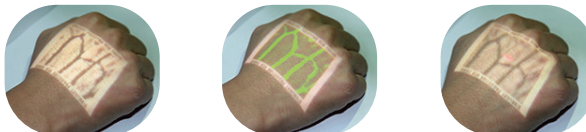


- OCF SIN ANTICIPO
- OCF CON ANTICIPO
- PROYECTO DE INVERSIÓN

#### Ajuste de Brillo



#### Cuenta con 3 modos de trabajo



Básico

Luz verde

Detección de profundidad



## JERINGA GASOMETRÍA

Jeringa de gasometría con aguja de seguridad Luer-Lock™ y Crickett™, de plástico estéril, precargada con heparina de litio liofilizada balanceada en spray para el panel completo de pruebas de cuidados críticos, por extracción, pre-calibrado.

### Ventajas:

- Cuando la técnica se realiza correctamente tiene menos riesgo de variaciones en la medición de gases.
- Puede realizarse en una situación de emergencia.
- No necesita catéter.
- Requiere poco volumen de sangre.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MASTER
WSM310025	*	Jeringa para gasometría 1ml (1cc) SIN AGUJA, 25U de Heparina balanceada, para línea arterial ADULTO / PEDIÁTRICO con sistema Luer-Slip	100 Pzas.
WSM3103	*	Jeringa para gasometría 1ml (1cc) con aguja de 23g x 25mm (1"), 25U de Heparina balanceada, Pulset para sangre arterial ADULTO / PEDIÁTRICO con sistema Luer-Slip	100 Pzas.
WSM3105	080.560.0152	Jeringa para gasometría 1ml (1cc) con aguja de 25g x 15.87mm (5/8"), 25U de Heparina balanceada, Pulset para sangre arterial ADULTO / PEDIÁTRICO con sistema Luer-Slip	100 Pzas.
WSM330025	*	Jeringa para gasometría 3ml (3cc) SIN AGUJA, 25U de Heparina balanceada, para línea arterial ADULTO / PEDIÁTRICO, con sistema Luer-Lock	100 Pzas.
WSM3303	080.560.0145	Jeringa para gasometría 3ml (3cc) con aguja A/B de 23g x 25mm (1"), 25U de Heparina balanceada, Pulset para sangre arterial ADULTO, con sistema Luer-Lock	100 Pzas.
WSM330395	*	Jeringa para gasometría 3ml (3cc) con aguja de 23g x 25mm (1"), CON SISTEMA DE PROTECCIÓN CRICKETT 25U de Heparina balanceada, Pulset para sangre arterial ADULTO, con sistema Luer-Lock	100 Pzas.

REG. SANITARIO: 1951C2016 SSA

Disponible con sistema de seguridad "Crickett"™ "Evita accidentes"

1. Lista para tomar la muestra

## Westmed



1.- Sistema ordinario



Sistema Luer-Lock™



2.- Sistema de seguridad Crickett™



DISPONIBILIDAD



Sistema "Crickett"™ activado posterior a la toma de muestra.



2. Aguja cubierta y segura después de la toma de muestra evita accidentes e infecciones.

## CONTENEDOR RPBI PUNZO-CORTANTE

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	CAPACIDAD (LTS.)	CAJA MÁSTER
MED9370475	060.218.0093	3.70 A 4.75 LTS.	42 Pzas.

DISPONIBILIDAD





**MEDIKA**


## CONTENEDOR RPBI PUNZO-CORTANTE

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	CAPACIDAD (LTS.)	CAJA MÁSTER
MED93750940	060.218.0119	7.50 A 9.40 LTS.	24 Pzas.

DISPONIBILIDAD


**MEDIKA**


-  OCF SIN ANTICIPO
-  OCF CON ANTICIPO
-  PROYECTO DE INVERSIÓN

# 05. SUTURAS



## DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## SEDA TRENZADA AGUJA AHUSADA

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGSN0814.K	060.841.0601	SEDA NEGRA, 5-0, HR20, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1015.K	060.841.0619	SEDA NEGRA, 3-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1017.K	*	SEDA NEGRA, 3-0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1115.K	060.841.0627	SEDA NEGRA, 2-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1117.K	060.841.0643	SEDA NEGRA, 2-0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1315.K	060.841.1955	SEDA NEGRA 0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1317.K	*	SEDA NEGRA 0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1415.K	*	SEDA NEGRA 1, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1417.K	060.841.1948	SEDA NEGRA 1, HR35, 75CM, 1 AGUJA

REC. SANITARIO: 1275C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGSN0814.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 5-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 20 mm.	12 Pzas.
TGSN1015.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1017.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada) 35 mm.	12 Pzas.
TGSN1115.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1117.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGSN1315.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1317.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGSN1415.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1417.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.

# TAGUM



DISPONIBILIDAD



SEDA TRENZADA  
SIN AGUJA

TAGUM

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGSN0901'21	060.841.0718	SEDA NEGRA, 4-0, S/A, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1001'21	*	SEDA NEGRA, 3-0, S/A, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1101'21	060.841.0742	SEDA NEGRA, 2-0, S/A, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1301'21	060.841.0767	SEDA NEGRA, 0, S/A, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1401'21	060.841.0775	SEDA NEGRA, 1, S/A, 10x75CM, SIN AGUJA

REG. SANITARIO: 1275C2017 SSA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGSN0901'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1001'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1101'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1301'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1401'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.

DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

TAGUM

POLIPROPILENO  
AGUJA DOBLE ARMADO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGPP033WZD	060.842.0550	POLIPROPILENO 10-0 VLZ9, 20 CM, DOBLE ARMADO
TGPP06G8ZI	060.841.0239	POLIPROPILENO 7-0 DR8, 60 CM, DOBLE ARMADO
TGPP0782ZK	060.841.0254	POLIPROPILENO 6-0 DRS13, 75 CM, DOBLE ARMADO
TGPP0812ZL	060.841.0262	POLIPROPILENO 5-0 DRS13, 75 CM, DOBLE ARMADO
TGPP0912ZL	060.841.0288	POLIPROPILENO 4-0 HR15, 90 CM, DOBLE ARMADOZ
TGPP1115ZL	060.841.0312	POLIPROPILENO 2-0 HR25, 90 CM, DOBLE ARMADO

REG. SANITARIO: 1276C2017 SSA

## DISPONIBILIDAD



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGPP033WZD	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 10-0, Longitud: 20 cm, Aguja: 1/4 círculo, espatulada, 9 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP06G8ZI	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 7-0, Longitud: 60 cm, Aguja: 3/8 círculo redonda, 8 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP0782ZK	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 6-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 3/8 círculo, redonda micropunta, 13 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP0812ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 5-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo redonda (ahusada), 15 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP0912ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 15 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP1115ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm, doble armado.	12 Pzas.



## SUTURA POLIPROPILENO

TAGUM

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGPP0924.G	060.841.0197	POLIPROPILENO 4-0 DS20, 45 CM, 1 AGUJA
TGPP1015ZL	060.841.0296	POLIPROPILENO 3-0 HR25, 90 CM, 1 AGUJA
TGPP1017.L	060.841.0635	POLIPROPILENO 3-0 HR35, 90 CM, 1 AGUJA
TGPP1019.K	060.841.3837	POLIPROPILENO 3-0 GS60, 75 CM, 1 AGUJA
TGPP1025.G	060.841.0205	POLIPROPILENO 3-0 DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGPP1112.L	060.841.0452	POLIPROPILENO 2-0 HR15, 90 CM, 1 AGUJA
TGPP1119.K	060.841.0981	POLIPROPILENO 2-0 GS60, 75 CM, 1 AGUJA



REG. SANITARIO: 1276C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGPP0924.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 20 mm.	12 Pzas.
TGPP1015ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP1017.L	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGPP1019.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, Aguja: recta, cortante, 60 mm.	12 Pzas.
TGPP1025.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas.
TGPP1112.L	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 15 mm.	12 Pzas.
TGPP1119.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: recta, cortante, 60 mm.	12 Pzas.

DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO

OCF CON ANTICIPO

PROYECTO DE INVERSIÓN



TAGUM

## SUTURA POLIPROPILENO



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGPP1125.G	060.841.0221	POLIPROPILENO 2-0 DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGPP1159.L	060.842.0469	POLIPROPILENO 2-0 HR26, 90 CM, 1 AGUJA
TGPP1315.K	*	POLIPROPILENO 0 HR25, 75 CM, 1 AGUJA
TGPP1325.G	060.841.3894	POLIPROPILENO 0 DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGPP1409.K	060.842.0527	POLIPROPILENO 1 HS35, 75 CM, 1 AGUJA
TGPP1417.K	*	POLIPROPILENO 1 HR35, 75 CM, 1 AGUJA

REG. SANITARIO: 1276C2017 SSA

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGPP1125.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas.
TGPP1159.L	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 26 mm.	12 Pzas.
TGPP1315.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGPP1325.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas.
TGPP1409.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, cortante, 35 mm.	12 Pzas.
TGPP1417.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## SUTURA NYLON

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGNA0721.G	060.841.2268	NYLON AZUL, 6-0, DS10, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA0822.G	*	NYLON AZUL, 5-0, DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA0922.G	*	NYLON AZUL, 4-0, DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1025.G	060.841.0478	NYLON AZUL, 3-0, DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1062.G	*	NYLON AZUL, 3-0, DS19, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1125.G	060.841.0486	NYLON AZUL, 2-0, DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1162.G	*	NYLON AZUL, 2-0, DS19, 45 CM, 1 AGUJA

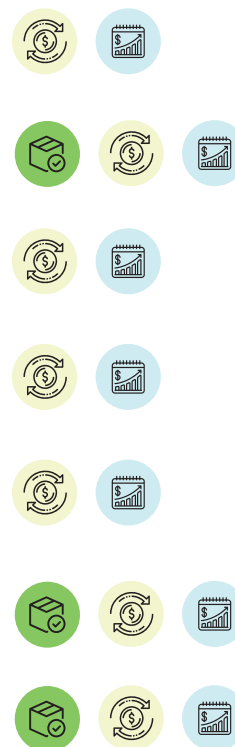
REG. SANITARIO: 1277C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGNA0721.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 6-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 10 mm.	12 Pzas.
TGNA0822.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 5-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.
TGNA0922.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 4-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.
TGNA1025.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 3-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas.
TGNA1062.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 3-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGNA1125.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 2-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas.
TGNA1162.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 2-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.

TAGUM



## DISPONIBILIDAD



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

TAGUM

SUTURA NYLON



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGNN032VZF	060.841.2441	NYLON NEGRO, 10-0 HLZ26, 30 CM, DOBLE ARMADO
TGNN0722.G	*	NYLON, NEGRO, 6-0 DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNN0822.G	060.841.0445	NYLON, NEGRO, 5-0 DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNN0922.G	060.841.0460	NYLON, NEGRO, 4-0 DS13, 45 CM, 1 AGUJA

REG. SANITARIO: 1277C2017 SSA

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGNN032VZF	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 10-0, Longitud: 30 cm, Aguja: 1/2 círculo, espatulada, 6 mm, doble armado	12 Pzas.
TGNN0722.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 6-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.
TGNN0822.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 5-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.
TGNN0922.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 4-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## CATGUT CRÓMICO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGC0814.K	*	CATGUT CRÓMICO 5-0, HR20, 75CM, 1 AGUJA
TGC0915.K	060.841.4470	CATGUT CRÓMICO 4-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1015.K	060.841.4462	CATGUT CRÓMICO 3-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1115.K	060.841.4371	CATGUT CRÓMICO 2-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1117.K	060.841.0551	CATGUT CRÓMICO 2-0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGC1315.K	060.841.4447	CATGUT CRÓMICO 0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1317.K	060.841.2623	CATGUT CRÓMICO 0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGC1415.K	*	CATGUT CRÓMICO 1, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1417.K	060.841.0569	CATGUT CRÓMICO 1, HR35, 75CM, 1 AGUJA

REG. SANITARIO: 0172C2019 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGC0814.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 5-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 20 mm.	12 Pzas.
TGC0915.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGC1015.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada) 25 mm.	12 Pzas.
TGC1115.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGC1117.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGC1315.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGC1317.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGC1415.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGC1417.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.

# TAGUM



## DISPONIBILIDAD



## ÁCIDO POLIGLICÓLICO

TAGUM



REG. SANITARIO: 0401C2018 SSA

## ÁCIDO POLIGLICÓLICO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGGA05B4ZD	060.841.8968	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 8-0, DLZ6.5, 20 CM, 2 AGUJAS
TGGA0653ZG	060.841.0015	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA 7-0, DLZ6.4, 45CM, 2 AGUJAS
TGGC0762.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, INCOLORO, 6-0, DS19, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA0762.G1	060.841.0403	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 6-0, DS19, 67 CM, 1 AGUJA
TGGC0862.G1	060.841.0395	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, INCOLORO, 5-0, DS19, 67 CM, 1 AGUJA
TGGA0812.J	060.841.0825	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA 5-0, HR15, 70CM, 1 AGUJA
TGGA0915.J	060.841.0833	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA 4-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA0962.G1	060.841.0924	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 4-0, DS19, 67 CM, 1 AGUJA
TGGA1015.J	060.841.0858	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA

## DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGGA05B4ZD	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 8-0, Longitud: 20 cm, Aguja: 3/8 círculo, espatulada, 6.5 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGGA0653ZG	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 7-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, espatulada, 6.4 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGGC0762.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética absorbible, trenzada, incolora), Calibre: 6-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGA0762.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 6-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGC0862.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética absorbible, trenzada, incolora), Calibre: 5-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGA0812.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 5-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 15 mm.	12 Pzas.
TGGA0915.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 4-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA0962.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 4-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGA1015.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.

## ÁCIDO POLIGLICÓLICO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGGA1017.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1066.G1	060.841.0973	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, DS24, 67 CM, 1 AGUJA
TGGA1066.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, DS24, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1115.J	060.841.0866	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 2-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1117.J	060.841.0916	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 2-0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1315.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1317.J	060.841.0890	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1317.L	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 0, HR35, 90 CM, 1 AGUJA
TGGA1415.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 1, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1417.J	060.841.0882	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 1, HR35, 70 CM, 1 AGUJA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGGA1017.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1066.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 24 mm.	12 Pzas.
TGGC0762.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 24 mm.	12 Pzas.
TGGA1115.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA1117.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1315.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA1317.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1317.L	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1415.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA1417.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.

TAGUM



REG. SANITARIO: 04-01C2018 SSA

## DISPONIBILIDAD





# 06.

# AMBIDERM

DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## GUANTE PARA CIRUGIA AMBIDERM ELITE

CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
110000009	6	50 PARES
110000010	6 1/2	50 PARES
110000011	7	50 PARES
110000012	7 1/2	50 PARES
110000013	8	50 PARES



## GUANTE AMBIDERM PLUS

**AMBIDERM**  
*Plus*



CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
101101011	CH	100 PIEZAS
101101012	MED	100 PIEZAS
101101013	GDE	100 PIEZAS

## GUANTE AMBIDERM ESTÉRIL

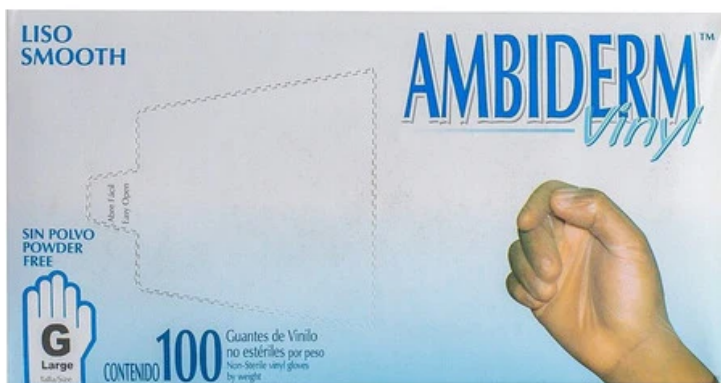
CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
100000012	CH	100 PIEZAS
100000013	MED	100 PIEZAS
100000014	GDE	100 PIEZAS



## GUANTE AMBIDERM VINYL

AMBIDERM  
Vinyl

CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
100105111	XCH	100 PIEZAS
100105112	CH	100 PIEZAS
100105113	MED	100 PIEZAS
100105114	GDE	100 PIEZAS



## GUANTE AMBIDERM NITRILO SOFT

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

100106031

CH

100 PIEZAS

100106032

MED

100 PIEZAS

100106033

GDE

100 PIEZAS



## GUANTE NITRILO NEGRO Y AZUL AMBIDERM

**AMBIDERM**  
Nitrilo

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

100133042

CH

100 PIEZAS

100133041

MED

100 PIEZAS

100133043

GDE

100 PIEZAS



Colored  
**Kid  
Gloves**

## GUANTE KID GLOVES

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

100108112

CH

100 PIEZAS



## GUANTE AMBIDERM COLORFULL

**AMBIDERM™**  
Colorfull

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

100107103

MED

100 PIEZAS



## HOJA PARA BISTURÍ ACERO INOXIDABLE AMBIDERM



**AMBIDERM™**  
—Hoja para bisturí

CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
210001000	10	100 HOJAS
210001001	11	100 HOJAS
210001002	12	100 HOJAS
210001003	15	100 HOJAS
210001004	20	100 HOJAS
210001005	21	100 HOJAS
210001006	23	100 HOJAS





## CAMPOS DENTALES

**AMBIDERM™**  
— Campos Dentales



CÓDIGO

TAMAÑO

PAQUETE

AMBCAMPOQUIRURGICO

1 BOLSA

100 CAMPOS

## BATA PARA CIRUGÍA AMBIDERM

**AMBIDERM™**  
— Bata Cirugía



TAMAÑO

PAQUETE

UNITALLA

1 PIEZA

## PAQUETE CIRUGÍA MAYOR

- 3 Batas para cirugía unitalla (125 cm)
- 3 Toallas para manos (30 x 30 cm)
- 4 Campos con adhesivos (40 x 60 cm)
- 1 Funda para mesa de Mayo (100 x 44 cm)
- 1 Sabana superior (110 x 188 cm)
- 1 Sabana inferior (180 x 140 cm)
- 1 Sabana hendida (236 x 148 cm) Fenestración de 30 x 12 cm)
- 1 Cubierta para mesa de riñón (110 x 232 cm)
- 1 Bolsa para residuos biológicos (50 x 60 cm)



## PAQUETE CIRUGÍA MENOR

- 2 Batas para cirugía unitalla (125 cm)
- 2 Toallas para manos (30 x 30 cm)
- 4 Campos con adhesivo (40 x 60 cm)
- 1 Funda para mesa de Mayo (100 x 44 cm)
- 1 Cubierta para mesa de riñón (110 x 232 cm)





# 07.

# BIOCSA

## DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## JERINGA DESECHABLE SIN AGUJA 10 ML

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

BIO605500446

10 ML

100 JERINGAS



## JERINGA DESECHABLE SIN AGUJA 20 ML

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

BIO605500453

20 ML

50 JERINGAS



## JERINGA DESECHABLE SIN AGUJA 5 ML



CÓDIGO

BIO605500438

TAMAÑO

5 ML

CAJA

100 JERINGAS

5ML  
SIN AGUJA

## JERINGA DESECHABLE SIN AGUJA 3 ML

CÓDIGO

BIO605500222

TAMAÑO

3 ML

CAJA

100 JERINGAS

3ML  
SIN AGUJA

## JERINGA CON AGUJA 3ML 21G X 32MM

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

BIO32132

3ML 21G X 32MM

100 JERINGAS



3ML  
21G x 32mm  
CON AGUJA



## JERINGA CON AGUJA 3ML 22G X 32MM

CÓDIGO

TAMAÑO

CAJA

BIO605501279

3ML 22G X 32MM

100 JERINGAS




3ML  
22G x 32mm  
CON AGUJA



## JERINGA CON AGUJA 5ML 21G X 32MM



CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
BIO605500685	5 ML 21G X 32MM	100 JERINGAS



5ML  
21G x 32mm  
CON AGUJA



## JERINGA CON AGUJA 5ML 22G X 32MM

CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
BIO52232	3 ML 5ML 22G X 32MM	100 JERINGAS



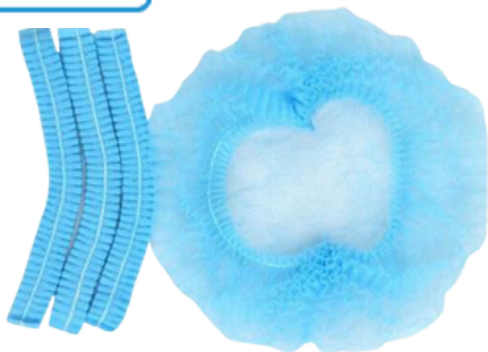
5ML  
22G x 32mm  
CON AGUJA



CALIBRE	COLOR	CLAVE	BLISTER	EMPAQUE PRIMARIO
20G X 32mm		060.040.3711	C/ 1 PZS	CAJA C / 100 PZS.
20G X 38mm		060.040.3729	C/ 1 PZS	CAJA C / 100 PZS.
21G X 32mm		060.040.3745	C/ 1 PZS	CAJA C / 100 PZS.
22G X 32mm		060.040.3786	C/ 1 PZS	CAJA C / 100 PZS.
25G X 16mm		060.040.3760	C/ 1 PZS	CAJA C / 100 PZS.



## GORRO PARA PACIENTE Y ENFERMERA



CÓDIGO	TAMAÑO	PAQUETE
BIO604390039	UNITALLA	100 PIEZAS

Tela no tejida de polipropileno, redondo con elástico ajustable

## BATA PARA CIRUJANO NO ESTÉRIL

TAMAÑO	CAJA
MED, DGE, XGDE	100 JERINGAS



## CINTA TESTIGO PARA ESTERILIZACIÓN A VAPOR



CÓDIGO	TAMAÑO	CAJA
511010	18 MM X 50 M	100 JERINGAS

Papel crepado libre de solventes



# 08.

# DEGASA

## DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## CINTA MICROPOROSA PROTEC



CÓDIGO	MEDIDAS	CAJA
512350	1.5 CM X 10 M	24
512360	2.5 CM X 10 M	12
512370	5 CM X 10 M	6
512380	7.5 CM X 10 M	4

## CINTA TESTIGO PROTEC



CÓDIGO	TAMAÑO	PAQUETE
511010	18mm de ancho x 50m de largo	1 PIEZA



## GASA SECA CORTADA DE ALGODÓN NO ESTÉRIL PROTEC

CÓDIGO

MEDIDAS

PAQUETE

PRO604360552

10 CM X 10 CM

200 PIEZAS



## COMPRESA QUIRÚRGICA PARA VIENTRE DE ALGODÓN PROTEC



CÓDIGO

TAMAÑO

PAQUETE

PRO0102100

70 CM X 45 CM

6 PIEZAS

## GASA SECA CORTADA DE ALGODÓN NO ESTÉRIL PROTEC

CÓDIGO

PAQUETE

609040100

500 GRAMOS



The background of the slide features medical equipment on a light blue surface. A clear plastic drip chamber with a blue stopcock is connected to a clear plastic tube. A syringe with a yellow plunger is also visible. A green vertical bar is on the left side of the slide.

# 08.

# CORPORATIVO DL

DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN

## LLAVE DE CUATRO VÍAS DL



CÓDIGO

DL605980010

MEDIDAS

Llave de 4 vías con conector luer lock con tubo de extensión 80 cm longitud.

PAQUETE

Caja con 200 piezas.



## LLAVE DE TRES VÍAS DL

CÓDIGO

LLAVE3VIAS

TAMAÑO

Llave de 3 vías con conector luer lock con tubo de extensión 80 cm longitud.

PAQUETE

Caja con 200 piezas.



## GUANTES PARA EXPLORACIÓN DE POLIETILENO



Guante ambidiestro. Artículo de plástico grado médico, translúcido, gofrado, desechable y fabricado en forma de funda similar a la de la mano, donde se insertan los cinco dedos y parte del antebrazo, lleva termosellado perimetral, el cual no afecta su uso ni lastima al paciente.

CÓDIGO

TAMAÑO

PAQUETE

DL604560037

GDE Y MED

100 PIEZAS



## Guantes Para Cirugía

CÓDIGO

TAMAÑO

PAQUETE

DL604560359

6, 6 1/2, 7, 7 1/2, 8 Y  
8 1/2

100 PARES

Guantes para cirugía fabricados con hule látex, desechables, libres de pirógenos y no tóxicos.



## Sonda para Drenaje Urinario de Hule Látex Natural Modelo Nélaton



CÓDIGO	MEDIDAS	PAQUETE
DLP601686611	40 CM X 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 30 FR	20 PIEZAS

## Sonda para Drenaje Urinario Modelo Foley Tipo III Foley-Owen de Tres vías

CÓDIGO	TAMAÑO	PAQUETE
DLP601686439	30 ML X 18, 20, 22 Y 24 FR	10 PIEZAS

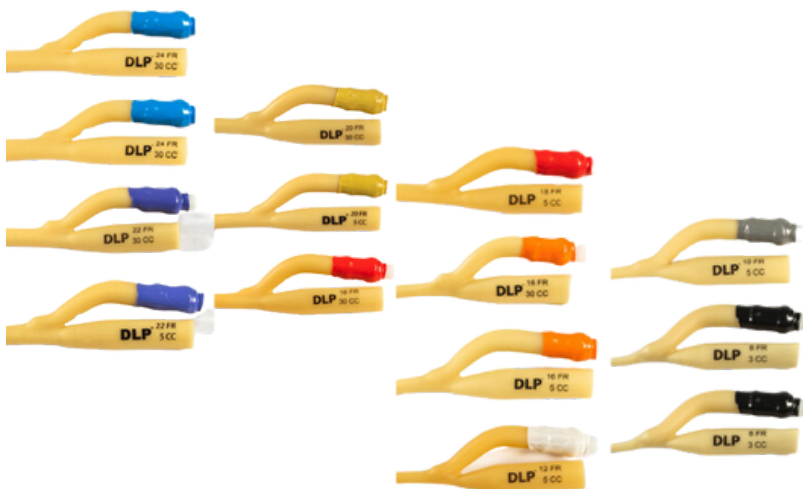






## SONDA PARA DRENAJE URINARIO MODELO FOLEY DE 2 VÍAS

CÓDIGO	TAMAÑO	PAQUETE
DL604560037	8, 10, 12, 14, 16, 16, 18, 20, 22, 24	10 PIEZAS





## AGUJA HIPODÉRMICA DL

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
Aguja hipodérmica DL desechable, calibre, 20Gx32mm.	AGH20X32	CAJA CON 100 PIEZAS
Aguja hipodérmica DL desechable, calibre, 20Gx38mm.	AGH20X38	CAJA CON 100 PIEZAS
Aguja hipodérmica DL desechable, calibre, 21Gx32mm.	AGH20X32	CAJA CON 100 PIEZAS
Aguja hipodérmica DL desechable, calibre, 25Gx16mm.	AGH25X16	CAJA CON 100 PIEZAS
Aguja hipodérmica DL desechable, calibre, 22Gx32mm.	AGH22X32	CAJA CON 100 PIEZAS
Aguja hipodérmica DL desechable, calibre, 23Gx25mm.	AGH23X25	CAJA CON 100 PIEZAS





## CARETA PROTECTORA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
CAREPROTDL	ACETATO DE 5 PUNTOS, DE 27 CM ANCHO X 21 CM DE ALTO	Caja con 100 piezas.



## CATÉTERES INTRAVENOSOS PERIFÉRICOS

CÓDIGO	TAMAÑO	PAQUETE
INCATH FI4G46-52	14 G LONGITUD. 46-52 MM.	CAJA CON 50 PIEZAS.
INCATH FI6G46-52	16 G LONGITUD 46-52 MM.	CAJA CON 50 PIEZAS.
INCATH FI8G28-34	18 G LONGITUD 28-34 MM.	CAJA CON 50 PIEZAS.
INCATH F20G28-34	20 G LONGITUD 28-34 MM.	CAJA CON 50 PIEZAS.
INCATH F22G23-27	22 G LONGITUD 23-27 MM.	CAJA CON 50 PIEZAS.
INCATH F24G17-24	24 G LONGITUD. 17-24 MM.	CAJA CON 50 PIEZAS.



Los Catéteres I.V. Periféricos INCATH son estériles, desechables, libres de pirógenos. El catéter es fabricado con material fluoropolímero con líneas radiopacas.



## CEPILLOS CITOLÓGICOS



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
CEPILLO PARA ESTUDIO CITOLÓGICO ESTÉRIL.	CEPILESTCO	CAJA CON 200 PIEZAS.
CEPILLO PARA ESTUDIO CITOLÓGICO NO ESTÉRIL.	CEPILP	CAJA CON 200 PIEZAS.

## CEPILLOS DENTALES

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
CEPILLO DENTAL ADULTO.	CEPDENTAD-HDK	CAJA CON 200 PIEZAS.
CEPILLO DENTAL INFANTIL.	CEPDENTINF-HDK	CAJA CON 200 PIEZAS.



# JERINGAS PARA APLICACIÓN DE INSULINA



103

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PAQUETE
J0.33106 C/100	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 0.3ML 31×06.	CAJA CON 100 PIEZAS.
J0.33106 B/5	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 0.3ML 31×06 BOLSA CON 5 PIEZAS.	CORRUGADO 100 BOLSAS.
J0.33106 C/10	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 0.3ML 31×06 CAPLE CON 10 PIEZAS.	CORRUGADO 40 CAPLES.
J0.53108 C/100	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 0.5ML 31×08.	CAJA CON 100 PIEZAS.
J0.53108 B/5	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 0.5ML 31×08 BOLSA CON 5 PIEZAS.	CORRUGADO 100 BOLSAS.
J0.53108 C/10	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 0.5ML 31×08 CAPLE CON 10 PIEZAS.	CORRUGADO 40 CAPLES.
J013013 C/100	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 1ML 30×13.	CAJA CON 100 PIEZAS.
J013013 B/5	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 1ML 30×13 BOLSA CON 5 PIEZAS.	CORRUGADO 100 BOLSAS.
J013013 C/10	JERINGA UNIBODY INSULINA DE 1ML 30×13 CAPLE CON 10 PIEZAS.	CORRUGADO 40 CAPLES.
J012913P	JERINGA INSULINA DE 1 ML 29×13.	CAJA CON 200 PIEZAS.
J012913 B/5	JERINGA INSULINA DE 1 ML 29×13 BOLSA CON 5 PIEZAS.	CORRUGADO 100 BOLSAS.
J012913 C/10	JERINGA INSULINA DE 1 ML 29×13 CAPLE CON 10 PIEZAS.	CORRUGADO 40 CAPLES.





## TUBOS DE HULE PARA ASPIRADOR



## DESCRIPCIÓN

TUBO PARA ASPIRADOR DE HULE LÁTEX.

## CÓDIGO

TUBO P/ASP DLP

## PAQUETE

CAJA CON 10 METROS

## TOALLA ALCOHOLADA

## DESCRIPCIÓN

TOALLAS ALCOHOLADAS CON ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70%.

## CÓDIGO

TAC100

## PAQUETE

CAPLE CON 100 PIEZAS.



## RASTRILLO QUIRÚRGICO



## DESCRIPCIÓN

RASTRILLO DESECHABLE CON DIENTES DE BORDES ROMOS Y HOJA DE ACERO INOXIDABLE.

## CÓDIGO

RASTP

## PAQUETE

CAJA CON 300 PIEZAS





# BOLSA PARA ESTERILIZAR

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
BOLSA PARA ESTERILIZAR 7.5X23X4CM.	BOLEST 7.5X23X4 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 12X26X4CM.	BOLEST 7.5X23X4 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 14X33X4.5CM. (CON CARTERA INTEGRADA DE 25X30CM)	BOLEST 14X33X4.5 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 7.5X48X4CM.	BOLEST 7.5X48X4 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 6X18X4CM.	BOLEST 6.0X18X4 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 9x12.5X5CM.	BOLEST 9.0X12.5X5 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 25X38X8CM.	BOLEST 25X38X8 CM	CAJA CON 250 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 32X62X12CM.	BOLEST 32X62X12 CM	CAJA CON 250 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 11X18X4CM.	BOLEST 11X18X4 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.
BOLSA PARA ESTERILIZAR 18X33X6CM.	BOLEST 18X33X6 CM	CAJA CON 1000 PIEZAS.



## DESCRIPCIÓN

## CÓDIGO

## PAQUETE

CUBREBOCA TRICAPA  
DESECHABLE C/50

CUBTRIIM  
C/50

CAJA CON  
50 PIEZAS



ACUBREBOCA TRICAPA  
INFANTIL AZUL C/50

CUBTRIINFA  
C/50

CAJA CON  
50 PIEZAS



CUBREBOCA TRICAPA  
INFANTIL ROSA C/50

CUBTRIINFR  
C/50

CAJA CON  
50 PIEZAS



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 10	BISDLP10	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 12	BISDLP12	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 11	BISDLP11	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 20	BISDLP20	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 15	BISDLP15	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 21	BISDLP21	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 23	BISDLP23	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 22	BISDLP22	CAJA CON 100 PIEZAS.
HOJAS PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, NÚMERO 24	BISDLP24	CAJA CON 100 PIEZAS.





## AGUJA DENTAL MARCA DLP



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
AGUJA DENTAL DLP DESECHABLE, CALIBRE 30 CORTA.	AGD30CORTA-DLP	CAJA CON 100 PIEZAS.
AGUJA DENTAL DLP DESECHABLE, CALIBRE 27 LARGA.	AGD27LARGA-DLP	CAJA CON 100 PIEZAS.



## AGUJA DL PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE 21G×38MM	ATMS21	CAJA CON 100 PIEZAS
AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE 22G×38MM	ATMS22	CAJA CON 100 PIEZAS
ADAPTADORES. PARA AGUJAS. TOMA MÚLTIPLE. BOLSA CON 10 PIEZAS.	-----	BOLSA CON 10 PIEZAS





## JERINGAS ESPECIALES CON BAJO ESPACIO MUERTO



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 0.5 ML, CON AGUJAS 20×32 Y 22×32. CAJA INCINERABLE	JV0.5203222 32LDS	CAJA CON 50 PIEZAS.

## JERINGAS DE BAJO ESPACIO MUERTO CON AGUJA INTEGRADA

Disponibles para:

0.3 ml con aguja 25Gx25 mm.

0.5 ml con aguja 25Gx25 mm.

1 ml con aguja 25Gx25 mm.





## JERINGAS ESTÉRILES DESECHABLES CAJA

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 21x32.	J032132 C/5	CAJA CON 40 CAPLES. CAPLE CON 5 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 22x32.	J032232 C/5	CAJA CON 40 CAPLES. CAPLE CON 5 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 23x25.	J032325 C/5	CAJA CON 40 CAPLES. CAPLE CON 5 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 21x32.	J052132 C/5	CAJA CON 40 CAPLES. CAPLE CON 5 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 22x32.	J052232 C/5	CAJA CON 40 CAPLES. CAPLE CON 5 PIEZAS.





## JERINGAS ESTÉRILES DESECHABLES BOLSA

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 21x32.	J032132 B/3	CAJA CON 50 BOLSAS. BOLSA CON 3 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 22x32.	J032232 B/3	CAJA CON 50 BOLSAS. BOLSA CON 3 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 23x25.	J032325 B/3	CAJA CON 50 BOLSAS. BOLSA CON 3 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 21x32.	J052132 B/3	CAJA CON 50 BOLSAS. BOLSA CON 3 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 22x32.	J052232 B/3	CAJA CON 50 BOLSAS. BOLSA CON 3 PIEZAS.

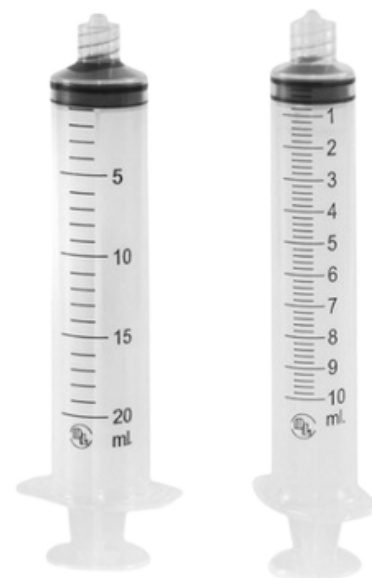




## JERINGAS ESTÉRILES DESECHABLES A GRANEL

### SIN AGUJA

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
JERINGA DE 3 ML. SIN AGUJA.	J03P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA DE 5 ML. SIN AGUJA.	J05P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA DE 10 ML. SIN AGUJA.	J10P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA DE 20 ML. SIN AGUJA.	J20P	CAJA CON 50 PIEZAS.



### CON AGUJA

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 1 ML, CON AGUJA 25×16 PARA APLICACIÓN DE TUBERCULINA.	A/S	CAJA CON 200 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 1 ML, CON AGUJA 27×13 PARA APLICACIÓN DE INSULINA.	J012713P	CAJA CON 200 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 1 ML, CON AGUJA 27×13 PARA APLICACIÓN DE TUBERCULINA.	S/A	CAJA CON 200 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 1 ML, CON AGUJA 22×32.	S/A	CAJA CON 200 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 20×32.	J032032P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 21×32.	J032132P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 22×32.	J032232P	CAJA CON 100 PIEZAS.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PAQUETE
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 3 ML, CON AGUJA 23×25.	J032325P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 20×38.	S/A	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 20×32.	J052032P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 21×32.	J052132P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 5 ML, CON AGUJA 22×32.	J052232P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 10 ML, CON AGUJA 20×38.	J102038P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 10 ML, CON AGUJA 20×32.	J102032P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 10 ML, CON AGUJA 21×32.	J102132P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 10 ML, CON AGUJA 22×32.	J102232P	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 20 ML, CON AGUJA 20×38.	S/A	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 20 ML, CON AGUJA 20×32.	S/A	CAJA CON 100 PIEZAS.
JERINGA ESTÉRIL Y DESECHABLE DE 20 ML, CON AGUJA 21×32.	S/A	CAJA CON 100 PIEZAS.



# 09.

## FARMACÉUTICOS ALTAMIRANO

DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## GAFIDEX

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
SOLUCIÓN DESINFECTANTE Y ESTERILIZANTE DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y DENTAL.	1 LT
SOLUCIÓN DESINFECTANTE Y ESTERILIZANTE DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y DENTAL.	4 LTS



## ANTIBENZIL CONCENTRADO AMARILLO



DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA EN COLOR AMARILLO DE USO EXTERNO, QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 1.00 G DE CLORURO DE BENZALCONIO (PRINCIPIO ACTIVO) Y 0.50 G DE NITRITO DE SODIO (ANTIOXIDANTE).	1 LT
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA EN COLOR AMARILLO DE USO EXTERNO, QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 1.00 G DE CLORURO DE BENZALCONIO (PRINCIPIO ACTIVO) Y 0.50 G DE NITRITO DE SODIO (ANTIOXIDANTE).	3.750 LTS

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA EN COLOR ROJO DE USO EXTERNO, QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 1.00 G DE CLORURO DE BENZALCONIO (PRINCIPIO ACTIVO) Y 0.50 G DE NITRITO DE SODIO (ANTIOXIDANTE)	115 mL
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA EN COLOR ROJO DE USO EXTERNO, QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 1.00 G DE CLORURO DE BENZALCONIO (PRINCIPIO ACTIVO) Y 0.50 G DE NITRITO DE SODIO (ANTIOXIDANTE)	1 L
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA EN COLOR ROJO DE USO EXTERNO, QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 1.00 G DE CLORURO DE BENZALCONIO (PRINCIPIO ACTIVO) Y 0.50 G DE NITRITO DE SODIO (ANTIOXIDANTE)	3.750 LTS
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA EN COLOR ROJO DE USO EXTERNO, QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 1.00 G DE CLORURO DE BENZALCONIO (PRINCIPIO ACTIVO) Y 0.50 G DE NITRITO DE SODIO (ANTIOXIDANTE)	20 L





## TRICLOFEN

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
JABÓN LÍQUIDO DESINFECTANTE PARA LAVADO PRE Y POST QUIRÚRGICO DE MANOS Y PIEL CON HUMECTANTES Y SUAVIZANTES.	120 ML
JABÓN LÍQUIDO DESINFECTANTE PARA LAVADO PRE Y POST QUIRÚRGICO DE MANOS Y PIEL CON HUMECTANTES Y SUAVIZANTES.	1 LT
JABÓN LÍQUIDO DESINFECTANTE PARA LAVADO PRE Y POST QUIRÚRGICO DE MANOS Y PIEL CON HUMECTANTES Y SUAVIZANTES.	4 LT



## NINA SCRUB



DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
SOLUCIÓN GERMICIDA CON ACCIÓN ANTISÉPTICA. SOLUCIÓN HOMOGÉNEA, LIGERAMENTE VISCOSA, TRANSPARENTE Y LIBRE DE PARTÍCULAS EXTRAÑAS.	115 ML
SOLUCIÓN GERMICIDA CON ACCIÓN ANTISÉPTICA. SOLUCIÓN HOMOGÉNEA, LIGERAMENTE VISCOSA, TRANSPARENTE Y LIBRE DE PARTÍCULAS EXTRAÑAS.	500 ML
SOLUCIÓN GERMICIDA CON ACCIÓN ANTISÉPTICA. SOLUCIÓN HOMOGÉNEA, LIGERAMENTE VISCOSA, TRANSPARENTE Y LIBRE DE PARTÍCULAS EXTRAÑAS.	950 ML
SOLUCIÓN GERMICIDA CON ACCIÓN ANTISÉPTICA. SOLUCIÓN HOMOGÉNEA, LIGERAMENTE VISCOSA, TRANSPARENTE Y LIBRE DE PARTÍCULAS EXTRAÑAS.	3.780 ML

# ANTIBENZIL JABON QUIRURGICO

118

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
JABÓN LÍQUIDO NEUTRO PARA USO PRE-QUIRÚRGICO CON CLORURO DE BENZALCONIO AL 1% CADA 100 ML DE BENZALCONIO.	120 ML
JABÓN LÍQUIDO NEUTRO PARA USO PRE-QUIRÚRGICO CON CLORURO DE BENZALCONIO AL 1% CADA 100 ML DE BENZALCONIO.	500 ML
JABÓN LÍQUIDO NEUTRO PARA USO PRE-QUIRÚRGICO CON CLORURO DE BENZALCONIO AL 1% CADA 100 ML DE BENZALCONIO.	1 LT
JABÓN LÍQUIDO NEUTRO PARA USO PRE-QUIRÚRGICO CON CLORURO DE BENZALCONIO AL 1% CADA 100 ML DE BENZALCONIO.	3.850 LT
JABÓN LÍQUIDO NEUTRO PARA USO PRE-QUIRÚRGICO CON CLORURO DE BENZALCONIO AL 1% CADA 100 ML DE BENZALCONIO.	18 L



## NINA SCRUB CEPILLO QUIRURGICO

CEPILLO QUIRÚRGICO CON ESPONJA Y PALETITA LIMPIA UÑAS, IMPREGNADO CON 20 ML DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 4%.





## GERMISÍN SOLUCIÓN

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 11 G DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA).	120 ML
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 11 G DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA).	500 ML
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 11 G DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA).	1 LT
SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 11 G DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA).	3.500 L



## GERMISÍN ESPUMA



DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
SOLUCIÓN A BASE DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA), EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.	120 ML.
SOLUCIÓN A BASE DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA), EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.	500 ML.
SOLUCIÓN A BASE DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA), EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.	1 L.
SOLUCIÓN A BASE DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA), EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.	3500 ML.

## ANTIBENZIL TINTURA SIN COLOR



## DESCRIPCIÓN

## TAMAÑO

SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 0.250 G DE CLORURO DE BENZALCONIO.

115 ML.

SOLUCIÓN A BASE DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA), EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.

1 L.

SOLUCIÓN A BASE DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA), EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.

4 LTS

SOLUCIÓN A BASE DE YODO POLIVINILPIRROLIDONA (YODOPOVIDONA), EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.

20 LTS.



## ANTIBENZIL TINTURA

## DESCRIPCIÓN

## TAMAÑO

SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 0.250 G DE CLORURO DE BENZALCONIO.

115 ML.

SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 0.250 G DE CLORURO DE BENZALCONIO.

1 L.

SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 0.250 G DE CLORURO DE BENZALCONIO.

4 LTS

SOLUCIÓN ANTISÉPTICA QUE CONTIENE POR CADA 100 ML DE VEHÍCULO C.B.P. 0.250 G DE CLORURO DE BENZALCONIO.

20 LTS.





# GELES Y JALEAS

121



## ULTRA SONICO

GEL HIDROSOLUBLE, PARA  
ULTRASONIDO Y PROCEDIMIENTOS  
ELECTROMÉDICOS.  
250 ML. Y 3.800 L.



## LUBRI-6

JALEA LUBRICANTE, ASÉPTICA,  
TRANSPARENTE, INCOLORA E INODORA,  
ELABORADA CON CLORURO DE  
BENZALCONIO.



## ELECTRO GEL

JALEA LUBRICANTE, ASÉPTICA,  
TRANSPARENTE, INCOLORA E INODORA,  
ELABORADA CON CLORURO DE  
BENZALCONIO.  
PRESENTACIONES: 120 G, 250 G, 4 KG



# 10.

## Galia Textil

### DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS



OCF SIN ANTICIPO



OCF CON ANTICIPO



PROYECTO DE INVERSIÓN



## ROLLO DE GASA

## DESCRIPCIÓN

GASAS SIMPLE, SECA. DE ALGODÓN, TIPO HOSPITAL. ROLLO TEJIDO PLANO (DOBLADA), NO ESTERILIZADO

## TAMAÑO

91 cm x 91 m.



## GASA SIMPLE



## DESCRIPCIÓN

GASA SIMPLE ESTERILIZADA

## TAMAÑO

10 CM X 10 CM

GASA SIMPLE ESTERILIZADA

7.5 CM X 5 CM

dispensario con 100 sobres

## GASA EN BLISTER

## DESCRIPCIÓN

PRODUCTO ESTÉRIL, CON O SIN RO (TRAMA OPACA A LOS RAYOS X)

## TAMAÑO

10 CM X 10 CM

PRODUCTO ESTÉRIL, CON O SIN RO (TRAMA OPACA A LOS RAYOS X)

7.5 CM X 5 CM





## VENDA ELÁSTICA



DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
MATERIAL DE CURACIÓN NO ESTÉRIL, COMPRESIÓN UNIFORME, TEJIDO PLANO , 60% ALGODÓN 40% POLIÉSTER	5cmx5m
MATERIAL DE CURACIÓN NO ESTÉRIL, COMPRESIÓN UNIFORME, TEJIDO PLANO , 60% ALGODÓN 40% POLIÉSTER	10cmx5m
MATERIAL DE CURACIÓN NO ESTÉRIL, COMPRESIÓN UNIFORME, TEJIDO PLANO , 60% ALGODÓN 40% POLIÉSTER	15cmx5m
MATERIAL DE CURACIÓN NO ESTÉRIL, COMPRESIÓN UNIFORME, TEJIDO PLANO , 60% ALGODÓN 40% POLIÉSTER	30cmx5m

Paquete con 12 Piezas

## VENDA ENYESADA

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
VENDAS ENYESADAS CAJA CON 12 PIEZAS	10.0 cm x 2.75 m
VENDAS ENYESADAS CAJA CON 12 PIEZAS	15.0 cm x 2.75 m
VENDAS ENYESADAS CAJA CON 12 PIEZAS	20.0 cm x 2.75 m
VENDAS ENYESADAS CAJA CON 12 PIEZAS	5.0 cm x 2.75 m





## TELA ADHESIVA

Material de curación, adhesivo sensible a la presión

PRESENTACIÓN	CONTENIDO
1.25CMX5M	18
1.25CMX10M	24
2.5CMX10M	12
2.5CMX5M	12
5CMX10M	6
7.5CMX10M	4



## TELA ADHESIVA DE ACETATO

PRESENTACIÓN	CONTENIDO
1.25CM X 10M	24 piezas
2.5CM X 10M	12 piezas
5CM X 10M	6 piezas
7.5CM X 10M	4 piezas





## ALGODÓN TORUNDA



## DESCRIPCIÓN

BLANQUEADO, LIBRE DE  
IMPUREZAS, 100% ALGODÓN,  
NO ESTÉRIL

## PRESENTACIÓN

25g, 75g, 500g

## ALGODÓN PLISADO

## DESCRIPCIÓN

BLANQUEADO, LIBRE DE  
IMPUREZAS, 100% ALGODÓN, NO  
ESTÉRIL

## PRESENTACIÓN

25g, 50g, 100g,  
200g, 300g



## APLICADORES DE ALGODÓN



Presentaciones:

Bolsa con 100 piezas, Bolsa con  
300 piezas, Bolsa con 500 piezas



Para la limpieza del oído externo  
que se compone por el lóbulo de  
la oreja y el borde de la abertura  
del canal auditivo.

## COMPRESAS



Para uso interno. Para ser utilizadas al interior del cuerpo humano, por ejemplo, dentro de una incisión quirúrgica.

PRESENTACIÓN	CONTENIDO
15 X 15	1, 2, 5, 6, 10, 12
45 X 45	1, 2, 5, 6, 12
45 X 70	1, 2, 5, 6, 12

## COMPRESA PARA VIENTRE CON TRAMA OPACA A RAYOS X

PRESENTACIÓN	TEJIDO	CONTENIDO	CARACTERÍSTICAS
45x45	24x20	5 pz	Esterilizado prelavada
45x70	24x20	6 pz	No esterilizado
45x70	28x24	5 pz	Esterilizado prelavada o Esterilizado

