



**CATÁLOGO  
CURAS**

unidix  
GRUPO



## ESPARADRAPO DE PAPEL ECOPORE

### Descripción:

Esparadrapo hipoalergénico formado por una capa de Papel revestida de un adhesivo acrílico. Disponible en las siguientes medidas 1.25 cm, 2.5cm, 5cm y 7.5cm todos ellos por 9.2 metros de largo.

### Especificaciones:

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR	METODO TEST
PESO BÁSICO	GRS.	39	IT/MC 202 ERT 40.3.90/DIN 53854
GROSOR	MM	0.18	IT/MC 208
RESISTENCIA A LA ROTURA	N/5CM	Largo 58	IT/MC/204/1 ERT 20.2.89/DIN 53857
		Ancho 16	
ELONGACIÓN HASTA ROTURA	%	Largo 10	IT/MC/204/1 ERT 20.2.89/DIN 53857
		Ancho 29	
FUERZA DE RASGADO	N/5CM	2.5	IT/MC/219

### Especificaciones Adhesivo:

<b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>	<b>VALOR</b>
APARIENCIA	AMARILLO
SOLIDEZ	50%
GRAVEDAD ESPECÍFICA	0.96
PUNTO DE EBULLICIÓN	87°C
ESTABILIDAD	ESTABLE

Adhesivo con una excelente adhesividad sobre la piel, diseñado para una excelente adhesión durante periodos largos en la piel.

**Materiales:(100% exento de látex)**

- La capa de Papel está compuesta por Viscosa.
- El adhesivo es un copolímero acrílico.

**Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

MEDIDAS	REF	UDS	EAN13
1.25 CM	ETR1292	24	8435195320008
		576	8435195330007
2.5 CM	ETR2592	12	8435195320015
		288	8435195330014
5 CM	ETR5092	6	8435195320022
		144	8435195330021
7.5 CM	ETR7592	4	8435195320039
		96	8435195330038

**Normativas**

El esparadrapo de papel Ecopore se fabrica en conformidad con:

- o Los requisitos de los componentes de la FDA “CONTACTO INDIRECTO CON ALIMENTOS REGULACIÓN: 21 CFR 175.105, ADHESIVOS”
- o ISO 10993-10 Test de Sensibilización (5.2 Skin Irritation Test)
- o 93/42/EC

Producto de Clase I

FABRICADAS EN CHINA PARA GRUPO UNIDIX



## ESPARADRAPO DE PLÁSTICO ECOPORE

### Descripción:

Esparadrapo hipoalérgico formado por una capa de plástico microperforado revestida de un adhesivo acrílico. Disponible en las siguientes medidas 1.25 cm, 2.5cm, 5cm y 7.5cm todos ellos por 9.2m de largo.

### Especificaciones:

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR	METODO TEST
PESO BÁSICO	GRS.	60(±5%)	MEDIDA
GROSOR	MICRONES	75(±5%)	ASTM E-252
RESISTENCIA A LA ROTURA	KG/CM	Largo 1.4	ASTM D-882
		Ancho 1.2	
RESISTENCIA A LA ROTURA	KG/CM <sup>2</sup>	Largo 170	ASTM D-882
		Ancho 150	
ELONGACION HASTA ROTURA	%	Largo 300	ASTM D-882
		Ancho 300	
2% MODULO SECANTE	KG/CM <sup>2</sup>	Largo 17	ASTM D-882
		Ancho 18	
C.O.F.	-	052(up)	ASTM D-1894
TENSIÓN MOJADO	Dyne/CM	38(up)	ASTM D-D2578

### **Especificaciones Adhesivo:**

<b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>	<b>VALOR</b>
APARIENCIA	AMARILLO
SOLIDEZ	50%
GRAVEDAD ESPECÍFICA	0.96
PUNTO DE EBULLICIÓN	87°C
ESTABILIDAD	ESTABLE

Adhesivo con una excelente adhesividad sobre la piel, diseñado para una excelente adhesión durante periodos largos en la piel.

### **Materiales:(100% exento de látex)**

- La capa de Plástico está compuesta por LLDPE.
- El adhesivo es un copolímero acrílico.

### **Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

MEDIDAS	REF	UDS	EAN13
1.25 CM	TTR1292	24	8435195320084
		576	8435195330083
2.5 CM	TTR2592	12	8435195320091
		288	8435195330090
5 CM	TTR5092	6	8435195320107
		144	8435195330106
7.5 CM	TTR7592	4	8435195320114
		96	8435195330113

### **Normativas**

El esparadrappo de Plástico Ecopore se fabrica en conformidad con:

- o Los requisitos de los componentes de la FDA “CONTACTO INDIRECTO CON ALIMENTOS REGULACIÓN: 21 CFR 175.105, ADHESIVOS”
- o ISO 10993-10 Test de Sensibilización (5.2 Skin Irritation Test)
- o 94/92/EC para el contenido en Plomo, Cadmio, Mercurio y Cromo Hexavalente.
- o 93/42/EC

Producto de Clase I

FABRICADAS EN CHINA PARA GRUPO UNIDIX



## ESPARADRAPO DE SEDA ECOPORE

### Descripción:

Esparadrapo hipoalergénico formado por una capa de seda sintética revestida de un adhesivo acrílico. Disponible en las siguientes medidas 1.25 cm, 2.5cm, 5cm y 7.5cm todos ellos por 9.2 metros de largo.

### Especificaciones Seda:

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR	METODO TEST
PESO BÁSICO	GRS.	76(±2)	MEDIDA
GROSOR	MICRONES	0.18(±5%)	MEDIDA
DUREZA	KG/5CM	Enrollado 25.8	ISO 13934-1
		Extendido 18.6	
ELASTICIDAD	%	Enrollado 25.5	ISO 13934-1
		Extendido 26.2	

### Especificaciones Adhesivo:

PROPIEDADES FISICAS	VALOR
APARIENCIA	AMARILLO
SOLIDEZ	50%
GRAVEDAD ESPECIFICA	0.96
PUNTO DE EBULLICIÓN	87°C
ESTABILIDAD	ESTABLE

Adhesivo con una excelente adhesividad sobre la piel, diseñado para una excelente adhesión durante periodos largos en la piel.

**Materiales:(100% exento de látex)**

- La capa de seda está compuesta por fibras de acetato.
- El adhesivo es un copolímero acrílico.

**Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

MEDIDAS	REF	UDS	EAN13
1.25 CM	KTR1292	24	8435195320046
		576	8435195330045
2.5 CM	KTR2592	12	8435195320053
		288	8435195330052
5 CM	KTR5092	6	8435195320060
		144	8435195330069
7.5 CM	KTR7592	4	8435195320077
		96	8435195330076

**Normativas**

El esparadrapo de Seda Ecopore se fabrica en conformidad con:

- o Los requisitos de los componentes de la FDA “CONTACTO INDIRECTO CON ALIMENTOS REGULACIÓN: 21 CFR 175.105, ADHESIVOS”
- o ISO 10993-10 Test de Sensibilización (5.2 Skin Irritation Test)
- o 94/92/EC para el contenido en Plomo, Cadmio, Mercurio y Cromo Hexavalente.
- o 93/42/EC

Producto de Clase I

FABRICADAS EN CHINA PARA GRUPO UNIDIX



## ESPARADRAPO DE GASA ECOPORE

### Descripción:

Lámina de Tejido no tejido para fijación, medidas 5 cm, 10cm, 15cm y 20cm todos ellos por 9.2m de largo.

### Especificaciones:

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR	METODO TEST
PESO BÁSICO	GRS.	55	EDANA 40.3-90
GROSOR	MM	59	EDANA 20.2-89
RESISTENCIA A LA ROTURA	N	Largo 176	EDANA 20.2-89
		Ancho 37.6	
ELONGACIÓN HASTA ROTURA	%	Largo 39	EDANA 20.2-89
		Ancho 143	
PUNTO DE FUSIÓN		>250°C	
COLOR		BLANCO	
OLOR		NINGUNO	
GRAVEDAD ESPECÍFICA		>0.1	

### **Especificaciones Adhesivo:**

<b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>	<b>VALOR</b>
APARIENCIA	AMARILLO
SOLIDEZ	50%
GRAVEDAD ESPECÍFICA	0.96
PUNTO DE EBULLICIÓN	87°C
ESTABILIDAD	ESTABLE

Adhesivo con una excelente adhesividad sobre la piel, diseñado para una excelente adhesión durante periodos largos en la piel.

### **Materiales:(100% exento de látex)**

- La lámina está compuesta 100% por Polyester.
- El adhesivo es un copolímero acrílico.

### **Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

MEDIDAS	REF	UDS	EAN13
5 CM	EBR5092	1	8435195310122
		96	8435195330120
10 CM	EBR10092	1	8435195310139
		48	8435195330137
15 CM	EBR15092	1	8435195310146
		48	8435195330144
20 CM	EBR20092	1	8435195310153
		24	8435195330151

### **Normativas**

El esparadrapo de gasa Ecopore se fabrica en conformidad con:

- o Los requisitos de los componentes de la FDA “CONTACTO INDIRECTO CON ALIMENTOS REGULACIÓN: 21 CFR 175.105, ADHESIVOS”
- o ISO 10993-10 Test de Sensibilización (5.2 Skin Irritation Test)
- o 94/62/EC PARA EL CONTENIDO EN PLOMO, CADMIO, MERCURIO Y CROMO HEXAVALENTE.
- o 93/42/EC

Producto de Clase I



## **GASA TEJIDO NO TEJIDO**

### **Descripción:**

Gasas y compresas de tejido no tejido estériles y a granel.

### **Especificaciones :**

REFERENCIA	GR/M <sup>2</sup>	ANCHO CM	LARGO CM	PLEGADO CM	ESTÉRIL	RX
1300522010400	30	20	20	10 X 10	SI	NO
13100101010400	30	20	20	10 X 10	NO	NO
1300522010410	30	20	20	7.5 X 7.5	SI	SI
33005757510520	30	15	15	7.5 X 7.5	SI	NO
33100756510480	30	15	15	7.5 X 7.5	NO	NO
15002404520200	50	45	40	20 X 9	SI	NO
15005404510210	50	45	40	20 X 9	SI	SI

### **Materiales:(100% exento de látex)**

Fabricadas en Viscosa 70% y Poliéster 30% cumpliendo la norma Europea EN1644

### **Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

REFERENCIA	UNIDADES SOBRE	SOBRES CAJA	EAN 13 CAJA
1300522010400	5	200	8432229339494
13100101010400	100	100	8432229340582
1300522010410	5	200	8432229339500
33005757510520	5	330	8432229240523
33100756510480	100	30	8432229339487
15002404520200	2	60	8432229339517
15005404510210	5	22	8432229339524

### **Normativas**

Las gasas de tejido sin tejer se fabrican en conformidad con:

- o Directiva 93/42/EC

Certificado CE 0503



## **GASA Y COMPRESAS ALGODÓN**

### **Descripción:**

Gasas y compresas de algodón hidrófilo estériles y a granel.

### **Especificaciones:**

REFERENCIA	HILOS	ANCHO CM	LARGO CM	CAPAS/TELAS	ESTÉRIL	RX
0311420	17	20	20	8 CAPAS	SI	NO
03003	17	20	20	8 CAPAS	NO	NO
03346	17	20	40	8 CAPAS	SI	NO
200108	17	45	45	4 TELAS	SI	SI
0040875	17	45	45	4 TELAS	NO	NO
36397	17	45	45	4 TELAS	SI	NO
346300426	17	45	45	4 TELAS	NO	SI

### **Materiales:(100% exento de látex)**

Algodón hidrófilo

### **Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

REFERENCIA	UNIDADES SOBRE	SOBRES CAJA	EAN 13 CAJA
0311420	5	500	8430422328444
03003		2500	8430422102105
03346	5	300	8430422322848
200108	5	30	8430422373741
0040875		300	8430422408658
36397	5	30	8430422363049
346300426		300	8432229120276

### **Normativas**

Las gasas de tejido sin tejer se fabrica en conformidad con:

- o Directiva 93/42/EC

Certificado CE 0318



## APÓSITOS DE TEJIDO NO TEJIDO

### Descripción:

El apósito consiste en una lámina de contención de tejido no tejido impregnada en una cara por adhesivo acrílico no irritante. En el centro de la cara adhesiva se dispone una compresa absorbente antiadherente. La cara adhesiva de todo el conjunto está protegida con papel siliconado que facilita su aplicación.

### Medidas:

Referencia	Largo (cm)	Ancho (cm)
1380	6	8
1381	10	10
1382	15	10
1383	20	10
1384	25	10
1385	30	10

### Materiales:(100% exentas de látex)

- Compresa central absorbente de viscosa y poliéster. Capa de contacto con la herida antiadherente de polietileno/poliéster
- Adhesivo acrílico
- Soporte de tejido sin tejer elástico de composición 30% viscosa- 70% poliéster.
- Protector de papel siliconado

### Esterilización.

Esterilizadas por oxido de etileno

### Empaquetado, Referencias:

Referencia	Unidades caja	Unidades Embalaje
1380	50	1200
1381	50	600
1382	50	600
1383	50	300
1384	50	300
1385	50	300

### Certificaciones:

CE Número 0123

Producto de Clase I estéril.



## TIRITAS

### Descripción:

Tiras adhesivas para el cuidado de pequeñas heridas.

### Medidas:

Referencia	Largo (cm)	Ancho (cm)
04971	7,2	1,9
04974	100	6
2818062	500	6
04975	2.2	2.2
041624280	SURTIDO	

### Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

Referencia	DESCRIPCIÓN	UDS	EAN
04971	TIRITA DE PLÁSTICO	250	8470003740821
		8000	8410558000629
04974	TIRITA DE TELA 6 CM X 1M	1	8470001529756
2818062 24	TIRITA DE PAPEL 6CM X 5M	1	8432229125271
			8410558000308
04975	TIRITA PLÁSTICO REDONDA	1000	4049500993852
041624280	TIRITA DE PLÁSTICO SURTIDO	30	8470003740906



## ALGODÓN ARROLLADO

### Descripción:

Algodón hidrófilo blanco arrollado.

### Especificaciones :

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
COMPOSICIÓN	ALGODÓN 100%
PH	Ph NEUTRO 6-8
CAPACIDAD DE ABSORCIÓN TIEMPO DE INMERSIÓN	≤ 10 SEGUNDOS
CAPACIDAD DE ABSORCIÓN ABSORCIÓN DE AGUA	≥ 23 GR DE AGUA POR GRAMO DE ALGODÓN
SUSTANCIAS SOLUBLES EN AGUA	≤ 0.5%
SUSTANCIAS SOLUBLES EN ETER	≤ 0.5%
SUSTANCIAS TENSOACTIVAS	≤ 2MM
PERDIDAS POR DESECACIÓN	≤ 8%
CENIZAS SULFÚRICAS	≤ 0.40%

### Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

REF	DESCRIPCIÓN	UDS	EAN13
20006	ALGODÓN ARROLLADO 1KG	1	8470004617801
		24	8430422512003
20007	ALGODÓN ARROLLADO 500GR	1	8432229141080
		30	8430422512010
20008	ALGODÓN ARROLLADO 250GR	1	8432229115746
		55	8430422512027
20011	ALGODÓN ARROLLADO 100GR	1	8432229142070
		120	8430422512034

### Normativas

El algodón arrollado cumple con la normativa:

- Directiva 93/42/EC; Producto de Clase I

# ALCOHOL 96°

## Descripción:

Alcohol Rectificado de Melazas y Cloruro de Benzalconio. Buen antiséptico para piel sana.

## Especificaciones:

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
GRADO ALCOHÓLICO	96.0° ± 0.1° Aoiv.
FORMA FÍSICA	LIQUIDO
COLOR	INCOLORO
CLORURO DE BENZALCONIO	0.1%
RESIDUO SECO	0.0 A 1.0 gr/Hl
DENSIDAD	0.805 -0.807 G/CM <sup>3</sup>
ACIDEZ TOTAL	0.4 A 1.0 gr/Hl
ACETALDEHIDO	0.0 A 0.3 gr/Hl
METANOL	0.0 A 2.0 gr/Hl
ÉSTERES	0.0 A 0.1gr/Hl
ALCOHOLES SUPERIORES	0.0 A 0.1 gr/Hl
PRUEBA BARBET (15° C)	35 ± 5 minutos a 15° C

## Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

REF	DESCRIPCION	UDS	CODIGO BARRAS
29150002	ALCOHOL 96° 1000 ML	1	8470001529244
		12	08420728040406
1046	ALCOHOL 96° 500 ML	1	8470001529237
		24	8432229108274
21384250	ALCOHOL 96° 250 ML	1	8470001529220
		24	08420728035204

## Normativas

- N° de Registro Sanitario D.G.F. y P.S. 387-DES

# ALCOHOL 70°

## Descripción:

Alcohol Rectificado de Melazas y Cloruro de Benzalconio. Buen antiséptico para piel sana.

## Especificaciones:

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
GRADO ALCOHÓLICO	70.0° ± 0.1° Aoiv.
FORMA FÍSICA	LÍQUIDO
COLOR	INCOLORO
CLORURO DE BENZALCONIO	0.1%
RESIDUDO SECO	0.0 A 1.0 gr/Hl
DENSIDAD	0.805 -0.807 G/CM <sup>3</sup>
ACIDEZ TOTAL	0.4 A 1.0 gr/Hl
ACETALDEHIDO	0.0 A 0.3 gr/Hl
METANOL	0.0 A 2.0 gr/Hl
ÉSTERES	0.0 A 0.1gr/Hl
ALCOHOLES SUPERIORES	0.0 A 0.1 gr/Hl
PRUEBA BARBET (15° C)	35 ± 5 minutos a 15° C

## Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

REF	DESCRIPCIÓN	UDS	CODIGO BARRAS
290156	ALCOHOL 70° 1000 ML	1	8470002033504
		12	18420728033507
21019002	ALCOHOL 70° 500 ML	1	8470002033511
		24	08420728033514
38425070	ALCOHOL 70° 250 ML	1	8470002033528
		24	08420728033521

## Normativas

- N° de Registro Sanitario D.G.F. y P.S. 426-DES

# AGUA OXIGENADA

## Descripción:

Solución acuosa de Peróxido de Hidrógeno 10 volúmenes.

## Especificaciones :

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
FORMA FÍSICA	LÍQUIDO
COLOR	INCOLORO
SOLUBILIDAD	TOTALMENTE
DENSIDAD A 20° C	1.00 A 1.01 G/CM <sup>3</sup>
CONCENTRACIÓN H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	3.00 ± 0.03 % Vol
VOLÚMENES	10
pH	3.50 ± 1

## Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

REF	DESCRIPCIÓN	UDS	EAN13
29247001	AGUA OXIGENADA 1000 ML	1	8420728033326
		12	48420728033652
29247002	AGUA OXIGENADA 500 ML	1	8470003335966
		24	48420728033645
29247003	AGUA OXIGENADA 250 ML	1	8470003335959
		24	48420728033638

## Normativas

- o N° de Registro Sanitario D.G.F. y P.S. 391-DES

# SOLUCIÓN POVIDONA

## Descripción:

Solución acuosa de Povidona Yodada al 10%. Aplicar directamente sobre el área de la piel a desinfectar tras lavarla y secarla.

## Especificaciones:

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
VISCOSIDAD	30 c.p.s.
FORMA FÍSICA	LÍQUIDO
COLOR	MARRÓN OSCURO
pH	4.5 – 5.0 a 25°
ACTIVIDAD BACTERICIDA AFNOR NF T 72-150 FRENTE E.Coli ATCC 8739Y Staphylococcus Aureus ATCC 9518	CONCENTRACIÓN 10% DURANTE 5 MINUTOS
ACTIVIDAD FUNGICIDA AFNOR NF T 72-200 FRENTE A Candida Albicans ATCC 10231	CONCENTRACION 10% DURANTE 15 MINUTOS

## Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

REF	DESCRIPCIÓN	UDS	CODIGO BARRAS
29143500A	SOLUCIÓN POVIDONA 500 ML	1	8470003463959
		12	8432229016531
6710128	SOLUCIÓN POVIDONA 125 ML	1	8470002033511
		24	08420728033514

## Normativas

- o N° de Registro Sanitario D.G.F. y P.S. 364-DES

# SUERO FISIOLÓGICO

## Descripción:

Solución salina isotónica con el plasma.

## Especificaciones :

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
CONCENTRACIÓN NaCl	0.9%
OSMOLARIDAD TEÓRICA	308 mosm/l
pH	5.0 - 7.0
ACIDEZ TITULABLE	< 1 mmol NaOH/l
CONTENIDO IÓNICO Na+	154 mmol/l
CONTENIDO IÓNICO Cl-	154 mmol/l

## Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

REF	DESCRIPCIÓN	UDS	CODIGO BARRAS
B311181	SUERO FISIOLÓGICO IRRIGACIÓN 60ML	10	18432661000591
B311171	SUERO FISIOLÓGICO IRRIGACIÓN 120ML	10	18432661111716
B311211250	SUERO FISIOLÓGICO IRRIGACIÓN 250ML	10	18432661000560
B311221500	SUERO FISIOLÓGICO IRRIGACIÓN 500ML	10	18432661112218
25526.6	SUERO FISISOLÓGICO IRRIGACIÓN 1000ML	10	5600340530028

## Normativas

El suero fisiológico cumple con la normativa:

- o Directiva 93/42/EC; N° CE 0318



## TOALLITAS HÚMEDAS

### Descripción:

Toallitas húmedas sin alcohol, para la limpieza corporal sin necesidad de agua y jabón.

### Especificaciones:

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
ANCHO	20 CM
LARGO	30 CM
PH	NEUTRO

### Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:

REF	DESCRIPCIÓN	UDS	EAN13
321629162363	TOALLITAS HUMEDAS	50	4049500112970
		600	4049500153058



## **APÓSITOS DE CELULOSA PRECORTADO**

### **Descripción:**

Apósito de celulosa blanqueada de 12 capas precortado en rollo de 500 unidades.

### **Especificaciones Apósitos:**

<b>PROPIEDADES</b>	<b>ESPECIFICACIONES</b>
ANCHO	5 CM
LARGO	4 CM

### **Materiales:(100% exentas de látex):**

Celulosa blanqueada.

### **Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

REF	DESCRIPCION	UDS	EAN13
09851/1	GUATIS CELULOSA CORTADA	1000	8428012133561
		12000	8432229335908

### **Normativas**

La celulosa precortada cumple con la normativa:

- o Real Decreto 1591/2009; Producto de Clase I



## TOALLITAS DE ALCOHOL

### Descripción:

Toallita impregnada en alcohol usada como antiséptico para piel sana.

### Medidas:

Referencia	Largo (mm)	Ancho (mm)
21019001	33.87	28.58

### Materiales:(100% exentas de látex)

- Compresa de tejido sin tejer 50% celulosa y 50% de poliéster.
- Propanol-2 al 70% (por volumen)
- Envase de Aluminio.

### Empaquetado, Referencias:

Referencia	Unidades caja	Unidades Embalaje
29019001	100	1200
	0382906899033	50382903268998

### Certificaciones:

Nº de Registro A.E.M.P.S.: 369DES



## **COMPRESOR SINTÉTICO** **UNIDIX**

### **Descripción:**

Cinta elástica de compresión para facilitar la punción en las extracciones sanguíneas.

### **Especificaciones :**

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR
LARGO	MM	500±10
ANCHO	MM	18±1
GROSOR	MM	0.5±0.01

### **Materiales:(100% exento de látex)**

- Los compresores Unidix están fabricados en goma sintética 100% exenta de látex

### **Empaquetado, Referencias y Códigos de Barras:**

Los compresores Unidix están empaquetados en cajas de 100 unidades y embalajes de 1000 unidades.

REF	UDS	EAN13
GCG1500	100	8432229201135
	1000	8432229314934

### **Normativas**

El compreso Unidix se fabrica en conformidad con:

- o Directiva 93/42/EC
- o Producto de Clase I



**GRUPO UNIDIX**

**C/ FUNDICIONES S/N**

**28052 MADRID**

**TEL: 917765363**

**FAX: 917765661**

**C. ELECTRÓNICO: [info@garricmedica.com](mailto:info@garricmedica.com)**

**Skype: garricmedica**

UNIDIX  
GRUPO