



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2017 - Año de las Energías Renovables

**Disposición**

**Número:** DI-2017-12793-APN-ANMAT#MS

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Martes 19 de Diciembre de 2017

**Referencia:** 1-47-3110-5792-17-2

---

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-5792-17-2 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

**CONSIDERANDO:**

Que por las presentes actuaciones la firma Micromedical Argentina S.R.L. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2238-5, denominado: Guías dirigibles, marca Cordis.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y Decreto N° 101 del 16 de diciembre de 2015.

Por ello;

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE  
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

**DISPONE:**

**ARTÍCULO 1°.-** Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2238-5, denominado Guías dirigibles, marca CORDIS, según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 5605/09 y tramitado por expediente N° 1-47-0000-8670-09-1.

ARTÍCULO 2º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2238-5.

ARTICULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-5792-17-2

Digitally signed by LEDE Roberto Luis  
Date: 2017.12.19 09:38:11 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Roberto Luis Lede  
SubAdministrador  
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología  
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -  
GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, cn=AR,  
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE  
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT  
30715117564  
Date: 2017.12.19 09:38:14 -03'00'

## ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma Micromedical Argentina S.R.L. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2238-5 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: Guías dirigibles.

Marca: Cordis.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 5605 de fecha 30 de Octubre de 2009

Tramitado por expediente N° 1-47-8670-09-1

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN/ RECTIFICACION AUTORIZADA
Modelo/s	EMERALD™, Cableguía para uso diagnóstico 502520 .038 FCJ3MM 150CM 502520F .038 FC J3MM 150CM 502520H .038 FC J3MM 150CM 502521 .035 FCJ3MM 150CM 502521F .035 FC J3MM 150CM 502521H .035 FC J3MM 150CM 502522 .030 FCJ3MM 150CM 502523 .028 FCJ3MM 150CM 502524 .025 FCJ3MM 150CM 502525 .038 FC J15MM 150CM 502525H .038 FCJ15MM 150CM 502526 .032 FC J3MM 150CM 502527 .038 FC J3MM 125CM 502528 .032 FC J3MM 125CM	Alambre guía de diagnóstico EMERALD 502442E - Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC STR 260CM AMP SS 502452 - Alambre guía de diagnóstico 0,026 FC J3MM 260CM TEF 502453 - Alambre guía de diagnóstico 0,036 FC J3MM 260CM TEF 502453E - Alambre guía de diagnóstico 0,036 FC J3MM 260CM TEF FIR 502453F - Alambre guía de diagnóstico 0,036 FC J3MM 260CM TEF EXT

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

502529 .025 FCJ3MM 125CM	502454 - Alambre guía de diagnóstico 0,032 FC J3MM 260CM TEF
502533 .038 FCJ1.5MM 175CM	502455 - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 260CM TEF
502534 .035 FC J1.5MM 175CM	502455E - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 260CM TEF FRM
502535 .035 FC J15MM 150CM	502455F - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 260CM TEF EXT
502535H .035 FC J15MM 150CM	502456 - Alambre guía de diagnóstico 0,018 FC J3MM 260CM TEF
502536 0.25 FC J15MM 150CM	502519 - ALAMBRE GUÍA EMERALD (DEM)
502584 .038 FC J3MM 175CM	502520 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 150CM TEF
502584F .038 FC J3MM175CM	502520E - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 150CM TEF EXT
502585 .035 FC J3MM 175CM	502520F - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 150CM FIRM
502585F .035 FC J3MM 175CM	502520H - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 150CM TEF HEP
502585H .035FCJ3MM 175CM	502521 - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 150CM TEF
502587 .035 FC J3MM 150CM	502521E - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 150CM TEF EXT
502588 .038 FC J6MM 150CM	502521F - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 150CM TEF HEP
502589 .035 FC J6MM 150CM	502521H - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 150CM TEF HEP
502576 .035 FC J15MM 150CM	
502571A .035 MC J3MM 150CM	
502570A .038 MC J3MM 150CM	
502550 038FCJ3MM 150CM	
502551 .035 FC J3MM 150CM	
502553 .038 FC 260CM	
502554 .032 FC 260CM	
502555 .035 FC 260CM	
502555H .035 FC 260CM	
502556 .018 FC 260CM	
502557 .038 FC 220CM	
502558 .035 FC 220CM	
502560 .035 FC 150CM	
502442E .035 FC 260CM	
502563 .035 FC 150CM	
502537 .038 FC 125CM	
502538 .032 FC 125CM	
502539 .025FC 125CM	
502540 .065 FC 150CM	
502541 .038 FC 150CM	
502542 .035 FC 150CM	
502542H .035 FC 150CM	
502544 .035 FC 150CM	

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

<p>502546 .035 FC 150CM  502548 .032FC 150CM  502549 .025 FC 150CM  502549H .025 FC 150CM  502541H .038 FC 150CM  502452 .025 FC J3MM 260CM  502453 .038 FC J3MM 260CM  502453E .038 FC J3MM 260CM  502453F .038 FC J3MM 260CM  502454 .032 FC J3MM 260CM  502455 .035 FC J3MM 260CM  502455E .035 FC J3MM 260CM  502456 .018 FC J3MM 260CM  502703 .021 FC 150CM  502704 .018 FC 150CM  502726 .035 FC 150CM  502728 .035 FC 180CM  502731 .035FCJ3MM 150CM  502732 .038 FC J3MM 180CM  502733 .035 FCJ3MM 180CM  502735 035 FC J3MM 260CM  502739H .035 FC 260CM  502571 .035 MC J3MM 150CM  502570 .038 MC J3MM 150CM  502582A .032 MC 150CM  502580 .038 MC 150CM  502581 .035 MC 150CM  502581A .035 MC 150CM  502582 032 MC 150CM  502570H .038 MC J3MM  150CM  502571H .035 MC J3MM  150CM  502572 .032 MCJ3MM 150CM  502573 .038 MC J15MM  150CM  ATW All Cable para Seguimiento  595014 .014 STR FLOPPY  195CM  595E014 .014 STR FLOPPY  195CM</p>	<p>502522 - Alambre guía de diagnóstico 0,030 FC J3MM 150CM TEF HD  502523 - Alambre guía de diagnóstico 0,026 FC J3MM 150CM TEF  502524 - Alambre guía de diagnóstico 0,025 FC J3MM 150CM TEF  502525 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J15MM 150CM TEF  502525E - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J15MM 150CM TEF EX  502525F - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J15MM 150CM TEF FI  502525H - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J15MM 150CM TEF HP  502526 - Alambre guía de diagnóstico 0,032 FC J3MM 150CM TEF  502527 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 125CM TEF  502528 - Alambre guía de diagnóstico 0,032 FC J3MM 125CM TEF  502529 - Alambre guía de diagnóstico 0,025 FC J3MM 125CM TEF  502530 - Alambre guía de diagnóstico 0,065 FC J6MM 150CM TEF  502531 - ALAMBRES GUÍA EMERALD (DEM)  502532 - ALAMBRES GUÍA EMERALD (DEM)  502533 - Alambre guía de</p>
---	--

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

595EJ014 .014 J FLOPPY 195CM	diagnóstico 0,036 FC J1,5MM 175CM T HD
595EX014 .014 STR FLOPPY 300CM	502534 - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J1,5MM 175CM T HD
595EY014 .014 J FLOPPY 300CM	502535 - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J1,5MM 150CM TEF
595J014 .014 J FLOPPY 195CM	502535E - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J15MM 150CM TEF EX
595X014 .014 STR FLOPPY 300CM	502535F - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J15MM 150CM TEF FI
595Y014 .014 J FLOPPY 300CM ATW, Cable Marcador	502535H - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J15MM 150CM TEF HE
595M014 .014 STR FLOPPY 195CM	502536 - Alambre guía de diagnóstico 0,025 FC J15MM 150CM TEF
S95MJ014 .014 J FLOPPY 195CM	502537 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR 125CM TEF
595MX014 .014 STR FLOPPY 300CM	502538 - Alambre guía de diagnóstico 0,032 FC STR 125CM TEF
595MY014 .014 J FLOPPY 300CM	502539 - Alambre guía de diagnóstico 0,025 FC STR 125CM TEF
595ME014 .014 STR FLOPPY 195CM	502540 - Alambre guía de diagnóstico 0,065 FC STR 150CM TEF
595MEJ014 .014 J FLOPPY 195CM	502541 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR 150CM TEF
595MEX014 .014 STR FLOPPY 300CM	502541E - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC 150CM TEF EXT FIRM
595MEY014 .014 J FLOPPY 300CM	502541H - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR 150CM TEF HEP
SHINOBI®, Cableguía Flexible/Dirigible 547114 .014 180CM 547114X .014 300CM SHINOBI® Plus, Cableguía Flexible/Dirigible 547214 .014 180CM 547214X .014 300CM STABILIZER® Balance Performance, Cableguía dirigible 507714 .014 180CMST SOFT 507714J .014 180CMJ SOFT 507714X .014 300CM ST SOFT	

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

<p>507714Y .014 300CMJ SOFT  507914 .014 180CM STSS  507914J .014 180CM J SS  507914X .014 300CM ST SS  507914Y .014 300CM JSS  STABILIZER® Plus, Cableguía  dirigible  507114 .014 180CM STSS  507114J .014 180CM J SS  507114X .014 300CMSTSS  507114Y .014 300CM J SS  STABILIZER®, Cableguía dirigible  de soporte  507180S .014 180CM  507300S .014 300CM  STABILIZER®, Cableguía dirigible  de soporte extra  527180E .014 180CM  527300E .014 300CM  527914 .014 180CM STSS  527914J .014 180CM J SS  527914X .014 300CM STSS  527914Y .014 300CM J SS  STABILIZER® Cable guía dirigible  con marcador de cable  518224 .014 180CM Straight  Tip  518224J .014 180CM J Tip  518224X .014 300CM Straight  tip  518224Y .014 300CM J Tip  SV .018", Cableguía periférico  503558 .018 STR 180CM  503658 .018 STR180CM  503558X .018 STR 300CM  503658X .018 STR 300CM</p>	<p>502542 - Alambre guía de  diagnóstico 0,035 FC STR  150CM TEF  502542E - Alambre guía de  diagnóstico 0,035 FC 150CM  TEF EXT FIRM  502542H - Alambre guía de  diagnóstico 0,035 FC STR  150CM TEF HEP  502543 - Alambre guía de  diagnóstico 0,038 FC STR  150CM TEF LT  502544 - Alambre guía de  diagnóstico 0,035 FC STR  150CM TEF LT  502545 - Alambre guía de  diagnóstico 0,038 FC STR  150CM TEF LLT  502546 - Alambre guía de  diagnóstico 0,035 FC STR  150CM TEF LLT  502548 - Alambre guía de  diagnóstico 0,032 FC STR  150CM TEF  502549 - Alambre guía de  diagnóstico 0,025 FC STR  150CM TEF  502549H - Alambre guía de  diagnóstico 0,025 FC STR  150CM TEF HEP  502550 - Alambre guía de  diagnóstico 0,038 FC J3MM  150CM SSTEEL  502551 - Alambre guía de  diagnóstico 0,035 FC J3MM  150CM SSTEEL  502553 - Alambre guía de  diagnóstico 0,038 FC STR  260CM TEF  502554 - Alambre guía de  diagnóstico 0,032 FC STR</p>
--	--

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

		<p>260CM TEF</p> <p>502555 - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR</p> <p>260CM TEF</p> <p>502555H - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR</p> <p>260CM TEF HEP</p> <p>502556 - Alambre guía de diagnóstico 0,018 FC STR</p> <p>260CM TEF</p> <p>502557 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR</p> <p>260CM TEF</p> <p>502558 - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR</p> <p>260CM TEF</p> <p>502560 - Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR</p> <p>150CM TEF LLT</p> <p>502561 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR</p> <p>150CM TEF LLT</p> <p>502563 - E</p> <p>SJ2/FC/ST/150/0,035/T</p> <p>502567A - Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC J3MM</p> <p>125CM TEF AMP</p> <p>502568A - Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC J3MM</p> <p>125CM TEF AMP</p> <p>502569 - Alambre guía de diagnóstico 0,032 MC J3MM</p> <p>125CM TEF</p> <p>502570 - Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC J3MM</p> <p>150CM TEF</p> <p>502570A - SGW 0,038 MC J3MM 150CM TEF AMP</p> <p>502570H - Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC J3MM</p>
--	--	---

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT



		<p>150CM T H AMP  502571 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC J3MM  150CM TEF  502571A – Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC J3MM  150CM TEF AMP  502571H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC J3MM  150CM T H AMP  502572 – Alambre guía de diagnóstico 0,032 MC J3MM  150CM TEF  502572A – Alambre guía de diagnóstico 0,032 MC J3MM  150CM TEF AMP  502573 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC J15MM  150CM TEF  502573A – Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC J15MM  150CM TEF AM  502574A – Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC J15MM  150CM TEF AM  502575 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC J15MM  150CM TEF LT  502576 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC J15MM  150CM TEF LT  502577A – Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC STR  125CM TEF AMP  502579A – Alambre guía de diagnóstico 0,032 MC STR  125CM TEF AMP  502580 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 MC STR  150CM TEF  502581 – Alambre guía de</p>
--	--	--

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

		diagnóstico 0,035 MC STR 150CM TEF 502581A – Alambre guía de diagnóstico 0,035 MC STR 150CM TEF AMP 502582 – Alambre guía de diagnóstico 0,032 MC STR 150CM TEF 502582A – Alambre guía de diagnóstico 0,032 MC STR 150CM TEF AMP 502584 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 175CM TEF 502584E – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 175CM TEF EXT 502584F – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 175CM TEF FRM 502585 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 175CM TEF 502585E – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 175CM TEF EXT 502585F – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 175CM TEF FRM 502585H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 175CM TEF HEP 502586 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM 150CM TEF LT 502587 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM 150CM TEF LT 502588 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J6MM 150CM TEF
--	--	---

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

		<p>502589 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J6MM 150CM TEF</p> <p>502701 – ALAMBRES GUÍA EMERALD (OEM)</p> <p>502703 – ALAMBRES GUÍA EMERALD (OEM)</p> <p>502704 – ALAMBRES GUÍA EMERALD (OEM)</p> <p>502716 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC R1,5MM 150CM PTFE</p> <p>502717 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC R1,5MM 180CM PTFE</p> <p>502726 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR SS 150CM PTFE</p> <p>502727 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR SS 150CM PTFE</p> <p>502728 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR SS 180CM PTFE</p> <p>502729 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR SS 260CM PTFE</p> <p>502730 - Alambre guía de diagnóstico 0,0385 FC J3MM SS 150CM PTFE</p> <p>502731 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM SS 150CM PTFE</p> <p>502732 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM SS 180CM PTFE</p> <p>502733 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM SS 180CM PTFE</p> <p>502734 – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM SS</p>
--	--	---

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

	<p>260CM PTFE</p> <p>502735 – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM SS</p> <p>260CM PTFE</p> <p>502736H – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC STR SS</p> <p>150CM HEP</p> <p>502738H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR SS</p> <p>150CM HEP</p> <p>502737H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR SS</p> <p>150CM HEP</p> <p>502739H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC STR SS</p> <p>260CM HEP</p> <p>502740H – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM SS</p> <p>150CM HEP</p> <p>502741H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM SS</p> <p>150CM HEP</p> <p>502742H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM SS</p> <p>180CM HEP</p> <p>502743H – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM SS</p> <p>260CM HEP</p> <p>503453E – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM</p> <p>260CM TEF EXT</p> <p>503455E – Alambre guía de diagnóstico 0,035 FC J3MM</p> <p>260CM TEF EXT</p> <p>503520E – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM</p> <p>150CM TEF EXT</p> <p>503520F – Alambre guía de diagnóstico 0,038 FC J3MM</p> <p>260CM TEF FRM</p> <p>503521E – Alambre guía de</p>
--	---

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

		<p> diagnóstico 0,035 FC J3MM  150CM TEF EXT  503521F – Alambre guía de  diagnóstico 0,035 FC J3MM  150CM TEF FRM  Alambres guía intermedios con  marcador ATW  518014 – Alambre intermedio  marcador ATW, 195cm, recto,  1 paquete  518E14 – Alambre intermedio  marcador ATW, 195cm, recto,  5 paquetes  518EJ14 – Alambre intermedio  marcador ATW, 195cm, J, 5  paquetes  518EX14 – Alambre  intermedio marcador ATW,  300cm, recto, 5 paquetes    518J014 – Alambre intermedio  marcador ATW, 195cm, J, 1  paquete  518X014 – Alambre  intermedio marcador ATW,  300cm, recto, 1 paquete    518Y014 – Alambre  intermedio marcador ATW,  300cm, J, 1 paquete  518YE14 – Alambre  intermedio marcador ATW,  300cm, J, 5 paquetes  Alambres guía dirigibles ATW  595014 – Alambre SGW ATW  All Track 0,014 recto FLOPPY  195cm  595E014 – Alambre SGW ATW  All Track 0,014 recto FLOPPY  195cm  595EJ014 – Alambre SGW </p>
--	--	--

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ATW All Track 0,014 J FLOPPY 195cm</p> <p>595EX014 - Alambre SGW ATW All Track 0,014 recto FLOPPY 300cm</p> <p>595EY014 - Alambre SGW ATW All Track 0,014 J FLOPPY 300cm</p> <p>595J014 - Alambre SGW ATW All Track 0,014 FLOPPY 195cm</p> <p>595X014 - Alambre SGW ATW All Track 0,014 recto FLOPPY 300cm</p> <p>595Y014 - Alambre SGW ATW All Track 0,014 J FLOPPY 300cm</p> <p>595M014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 recto FLOPPY 195cm</p> <p>595ME014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 recto FLOPPY 195cm</p> <p>595MEJ014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 J FLOPPY 195cm</p> <p>595MEX014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 recto FLOPPY 300cm</p> <p>595MEY014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 J FLOPPY 300cm</p> <p>595MJ014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 J FLOPPY 195cm</p> <p>595MX014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 recto FLOPPY 300cm</p> <p>595MY014 - Alambre marcador SGW ATW 0,014 J FLOPPY 300cm</p> <p>Alambre guía dirigible</p>
--	---

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

	<p>SHINOBI®  547214 - SGW SHINOBI PLUS  180CM  547214X - SGW SHINOBI  PLUS 300CM  Alambre guía dirigible  WIZDOM®  512142 - SGW 0,014  WIZDOM BLANDO 180 ST</p> <p>512142J - SGW 0,014  WIZDOM BLANDO 180 J  512142X - SGW 0,014  WIZDOM BLANDO 300 ST</p> <p>512142Y - SGW 0,014  WIZDOM BLANDO 300 J  512143 - SGW 0,014  WIZDOM SS 180 ST  512143J - SGW 0,014  WIZDOM SS 180 T  512143X - SGW 0,014  WIZDOM SS 300 ST  512143Y - SGW 0,014  WIZDOM SS 300 J  Alambre guía dirigible  WIZDOM® ST  537114 - SGW 0.014 WIZ ST  FLOPPY 180 ST  537114J - SGW 0.014 WIZ  ST FLOPPY 180 J  537114X - SGW 0.014 WIZ  ST FLOPPY 300 ST  537114Y - SGW 0.014 WIZ  ST FLOPPY 300 J  Alambre guía dirigible  rendimiento equilibrado  STABILIZER®  507714 - SGW STABILIZER  0,014 180CM ST BLANDO  507714J - SGW STABILIZER</p>
--	--

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMA

		<p>0,014 180CM J BLANDO</p> <p>507714X - SGW STABILIZER 0,014 300CM ST BLANDO 507714Y - SGW STABILIZER 0,014 300CM J BLANDO</p> <p>507914 - SGW STABILIZER 0,014 180CM ST SS 507914J - SGW STABILIZER 0,014 180CM J SS 507914X - SGW STABILIZER 0,014 300CM ST SS 507914Y - SGW STABILIZER 0,014 300CM J SS Alambre guía dirigible STABILIZER® Plus 507114 - SGW STAB PLUS 0,014 180CM ST SS 507114J - SGW STAB PLUS 0,014 180CM J SS 507114X - SGW STAB PLUS 0,014 300CM ST SS 507114Y - SGW STAB PLUS 0,014 300CM J SS Alambre guía dirigible de apoyo STABILIZER® 507180S - SGW 0,014 STABILIZER 180cm apoyo 507300S - SGW 0,014 STABILIZER 300cm apoyo Alambre guía dirigible de apoyo adicional STABILIZER® 527180E - SGW 0,014 STABILIZER 180cm apoyo adicional 527300E - SGW 0,014 STABILIZER 300cm apoyo adicional 527914 - SGW STAB XS 0,014 180cm ST SS</p>
--	--	---

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT



	<p>527914J - SGW STAB XS 0,014 180cm J SS</p> <p>527914X - SGW STAB XS 0,014 300cm ST SS</p> <p>527914Y - SGW STAB XS 0,014 300cm J SS</p> <p>Alambre guía dirigible con marcador STABILIZER®</p> <p>518224 - SGW STAB MARCADOR 0,014 180 ST SS</p> <p>518224J - SGW STAB MARCADOR 0,014 180 J SS</p> <p>518224X - SGW STAB MARCADOR 0,014 300 ST SS</p> <p>518224Y - SGW STAB MARCADOR 0,014 300 J SS</p> <p>Alambre guía dirigible REFLEX®</p> <p>502012C - SGW REFLEX 0,012/0,014 175CM SS</p> <p>502012CJ - SGW REFLEX 0,012/0,014 175CM J SS</p> <p>502012CX - SGW REFLEX 0,012/0,014 300CM SS</p> <p>502014A - SGW REFLEX 0,014 175CM STD</p> <p>502014AJ - SGW REFLEX 0,014 175CM J STD</p> <p>502014B - SGW REFLEX 0,014 175CM BLANDO</p> <p>502014BJ - SGW REFLEX 0,014 175CM J BLANDO</p> <p>502014BY - SGW REFLEX 0,014 300CM BLANDO J</p> <p>502014C - SGW REFLEX 0,014 175CM SSDFT</p> <p>502014CJ - SGW REFLEX 0,014 175CM J SSOFT</p> <p>502014CX - SGW REFLEX</p>
--	--

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

		<p>0,014 300CM SSOFT  502014CY - SGW REFLEX  0,014 300CM SSOFT J  502014X - SGW REFLEX  0,014 300CM SDFT  Alambre guía dirigible STORQ®</p> <p>503256 - SGW STORQ 0,035  180CM RECTO SS  503256J - SGW STORQ 0,035  180CM ANGULADO SS  503356 - SGW STORQ 0,035  180CM RECTO S  503356J - SGW STORQ 0,035  180CM ANGULADO S  503356MJ - SGW STORQ  0,035 180CM MOD J S  503356MY - SGW STORQ  0,035 300CM MOD J S  503356X - SGW STORQ  0,035 300CM RECTO S  503356Y - SGW STORQ  0,035 180CM ANGULADO S</p> <p>503456 - SGW STORQ 0,035  180CM RECTO STD  503456J - SGW STORQ 0,035  180CM ANGULADO STD  503456MJ - SGW STORQ  0,035 180CM MOD J STD  503456MY - SGW STORQ  0,035 300CM MOD J STD  503456X - SGW STORQ  0,035 300CM RECTO STD</p> <p>503456Y - SGW STORQ  0,035 300CM ANGULADO STD</p> <p>Alambres guía dirigibles  periféricos SV 0,018"  503558 - Alambre guía</p>
--	--	---

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

		<p>periférico 0,018 SV CORTO 180CM ST 503558X - Alambre guía periférico 0,018 SV CORTO 300CM ST 503658 - Alambre guía periférico 0,018 SV INTER 180CM ST 503658X - Alambre guía periférico 0,018 SV INTER 300CM ST 503758X - Alambre guía periférico 0,018 SV LARGO 300CM ST 503758 - Alambre guía periférico 0,018 SV LARGO 180CM ST Alambre guía periférico cónico JINDO® 503452 - Alambre guía periférico JINDO 180cm recto, 0,035 503453 - Alambre guía periférico JINDO 300cm recto, 0,035 503552 - Alambre guía periférico JINDO 180cm recto, 0,035 503553 - Alambre guía periférico JINDO 300cm recto, 0,035 Extensión alambre guía dirigible CINCH® QR 502144 - CINCH QR SM7406 GC VBT 6F 0,070 125CM MPA1</p>
Fabricante/s	<p>1) Cordis Corporation 14201 NW 60th Avenue Miami Lakes, FL 33014 Estados Unidos. 2) Cordis de Mexico S.A. de C.V.</p>	<p>1) Cordis Corporation 14201 NW 60th Avenue Miami Lakes, FL 33014 Estados Unidos. 2) Lake Region Medical</p>

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Calle Circuito Interior Norte # 1820, Parque Industrial Salvarcar, Ciudad Juarez, Chihuahua, CP 32574, Mexico.</p> <p>3) Lake Region Medical 340 Lake Hazeltine Drive, Chaska, MN 55318 Estados Unidos.</p> <p>4) Lake Region Medical Ltd. Butlersland New Ross, Co. Wexford, Irlanda.</p> <p>5) Norman Noble, Inc. 5507 Avion Park Drive, Highland Heights, OH 44143 Estados Unidos.</p> <p>6) Accellent Inc. 45 Lexington Drive, Laconia, New Hampshire 03246 Estados Unidos</p>	<p>340 Lake Hazeltine Drive, Chaska, MN 55318 Estados Unidos.</p> <p>3) Lake Region Medical Ltd. Butlersland New Ross, Co. Wexford, Irlanda.</p> <p>4) Cordis de Mexico S.A. de C.V. Calle Circuito Interior Norte # 1820, Parque Industrial Salvarcar, Ciudad Juarez, Chihuahua, CP 32574, Mexico.</p>
Forma de Presentación	No declarada	Envasados individualmente

El presente sólo tiene valor probatorio anexado al certificado de Autorización antes mencionado.

Expediente Nº 1-47-3110-5792-17-2

IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMA



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2017 - Año de las Energías Renovables

**Hoja Adicional de Firmas**  
Anexo

**Número:** IF-2017-29170074-APN-DNPM#ANMAAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Martes 21 de Noviembre de 2017

**Referencia:** 1-47-3110-5792-17-2

El documento fue importado por el sistema GELIO con un total de 18 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUI130715117564  
Date: 2017.11.21 18:12:52 -03'00'

Mariano Pablo Manenti  
Jefe I  
Dirección Nacional de Productos Médicos  
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología  
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUI130715117564  
Date: 2017.11.21 18:12:53 -03'00'