



# PRODUCTOS MÉDICOS 2022

Calidad  
Certificada



# DESARROLLAMOS Y PRODUCIMOS CON ÉXITO PRODUCTOS INNOVADORES QUE AYUDAN A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA.

La pandemia nos concientizó de la escasa oferta de material sanitario y elementos de protección personal frente al Covid-19.

Esta percepción nos permitió dar un giro absoluto y reorientar nuestra fuerza productiva en esa dirección. Ante la nueva normalidad, decidimos innovar de manera urgente, para fabricar, comercializar y distribuir artículos que se transformaron en primera necesidad.

Incorporamos maquinaria íntegramente automatizada capaz de producir millones de mascarillas y camisolines por mes.

Hoy, nuestra empresa fabrica, importa y distribuye insumos médicos de máxima calidad.

Son tiempos excepcionales y el sector privado está desempeñando un papel muy importante. Juntos, empleados, directivos y nuestros socios estratégicos, queremos contribuir para mitigar las necesidades de hoy y aquellas que pueden surgir de ahora en más.

Nos enorgullece de hacer las cosas simples extraordinariamente bien.



Tolisano Omar - Farmaceutico  
Director Técnico - MN 12351

# BARBIJO DESCARTABLE TRIPLE CAPA

<b>Artículo</b>	Mascarilla Rectangular Triple Capa con Elástico y Clip Nasal
<b>Marca</b>	FNL Pharma
<b>Prestaciones</b>	Destinado a cubrir nariz, boca y mentón. Proporciona una barrera a la transferencia, contaminación de fluidos y partículas suspendidas.
<b>Características</b>	Elemento de protección personal (EPP) Artículo de Venta Libre Desechable, de un solo uso Diseño rectangular, tableado y ergonómico Cordón elástico y Clip nasal Sellado por ultrasonido No invasivo
<b>Composición</b>	SMS, SMS, SMS (3x20g) (venta libre) SMS, Meltblown, SMS (3x20g) (venta libre / quirúrgico) SMS (20g), Synergex(26g), SMS (20g) (venta libre / quirúrgico)
<b>Colores</b>	Azul, Blanco, Celeste, Verde
<b>Medidas</b>	17 x 9,5 cms
<b>Presentación</b>	Paquetes de 50 u.
<b>Compra mínima</b>	4000 u.
<b>Origen</b>	Industria Argentina

ANMAT 



**Triple  
Capa**

---

**Clip  
Nasal**

---

**Cordón  
Elástico**

---

**Vida útil  
5 años**

---

# BARBIJO DESCARTABLE DE CUATRO CAPAS

<b>Artículo</b>	Mascarilla Rectangular de Cuatro Capas con Elástico y Clip Nasal
<b>Marca</b>	FNL Pharma
<b>Prestaciones</b>	Proporciona una barrera a la transferencia, contaminación y proliferación de agentes infecciosos, microorganismos, fluidos y partículas suspendidas.
<b>Características</b>	Elemento de protección personal (EPP) Artículo de Venta Libre Desechable, de un solo uso Diseño rectangular, tableado y ergonómico Cordón elástico Clip nasal Sellado por ultrasonido No invasivo Vida útil: 5 años
<b>Composición</b>	SMS (20g), SMS (20g), Meltblown(20g) y SMS(20g)
<b>Colores</b>	Azul, Blanco, Celeste, Verde
<b>Medidas</b>	17 x 9,5 cms
<b>Presentación</b>	Paquetes de 50 u.
<b>Compra mínima</b>	4000 u.
<b>Origen</b>	Industria Argentina

ANMAT 



**Cuatro  
Capas**

---

**Clip  
Nasal**

---

**Cordón  
Elástico**

---

**Vida útil  
5 años**

---

# CAMISOLÍN CON PUÑOS RIB

<b>Artículo</b>	Camisolín de un solo uso en tela no tejida SMS.
<b>Marca</b>	FNL Pharma
<b>Prestaciones</b>	Destinado a cubrir de cuello a rodillas. Sus puños elásticos ajustan correctamente las muñecas.
<b>Características</b>	No estéril Hemorrepelente e hidrorrepelente Confeccionado en tela no tejida SMS o SMMMS De mangas largas, con puños Rib Con tiras de ajuste en cuello, cintura y espalda Vida útil: 5 años
<b>Composición</b>	SMS (30g, 35g, 40g y 45g) (venta libre / quirúrgico) Spunbond (25g) (venta libre)
<b>Opcional</b>	Esterilizado
<b>Colores</b>	Azul, Blanco, Celeste
<b>Medidas</b>	Longitud: 120 cms. Ancho: 145 cms.
<b>Presentación</b>	Caja de 50 u.
<b>Origen</b>	Industria Argentina

ANMAT 



**Puños  
Rib**

**120x145  
cms**

**SMS  
SMMMS**

# CAMISOLÍN CON ELÁSTICO

<b>Artículo</b>	Camisolín de un solo uso en tela no tejida SMS.
<b>Marca</b>	FNL Pharma
<b>Prestaciones</b>	Destinado a cubrir de cuello a rodillas. Sus puños elásticos ajustan correctamente las muñecas.
<b>Características</b>	No estéril Hemorrepelente e hidrorrepelente Confeccionado en tela no tejida SMS o SMMMS De mangas largas, con puños elásticos Con tiras de ajuste en cuello, cintura y espalda Vida útil: 5 años
<b>Composición</b>	SMS (30g, 35g, 40g y 45g) (venta libre / quirúrgico) Spunbond (25g) (venta libre)
<b>Opcional</b>	Esterilizado
<b>Colores</b>	Azul, Blanco, Celeste
<b>Medidas</b>	Longitud: 120 cms. Ancho: 145 cms.
<b>Presentación</b>	Caja de 50 u.
<b>Origen</b>	Industria Argentina

ANMAT 

Puños  
elásticos

---



120x145  
cms

---

SMS  
SMMMS

---

# GUANTES DE NITRILO

<b>Artículo</b>	Guantes ambidiestros desechables de 100% nitrilo
<b>Marca</b>	Genérica
<b>Prestaciones</b>	<p>Los guantes se encuentran entre los equipos de protección personal y son muy recomendables para fines médicos y procedimientos delicados. El objetivo principal de usar guantes protectores es crear una barrera de prevención para que los gérmenes contaminen sus manos. Además, también ayuda en la prevención de gérmenes en el entorno.</p> <p>Para experimentos médicos y procedimientos delicados, los guantes de protección más adecuados recomendados por la mayoría de las normas sanitarias son los guantes de nitrilo o guantes especiales.</p> <p>La OMS y las organizaciones internacionales de salud también recomiendan el uso de guantes como parte del EPP para los trabajadores de la salud relacionados con la COVID-19.</p>
<b>Características</b>	<p>100% nitrilo, estirables, sin polvo. No esterilizados y libres de endotoxinas y silicón. Resistente a sustancias químicas</p>
<b>Presentación</b>	Caja expendedora de 100 unidades
<b>Compra mínima</b>	10 Cajas / 1000 Guantes
<b>Origen</b>	China

ANMAT



**Sin  
polvo**

**100%  
Nitrilo**

**Ambidiestros**



# COFIA DESCARTABLE

<b>Artículo</b>	Cofia / Gorro Quirúrgico con elástico
-----------------	---------------------------------------

<b>Marca</b>	FNL Pharma
--------------	------------

<b>Composición</b>	Spunbond (13g, 17g o 25g) SMS (30g, 35g, 40g o 45g)
--------------------	--

<b>Medidas</b>	Plato de 50 - 38 cms.
----------------	-----------------------

<b>Origen</b>	Industria Argentina
---------------	---------------------

# CUBRE CALZADO DESCARTABLE

<b>Artículo</b>	Cubre calzado descartable
-----------------	---------------------------

<b>Marca</b>	FNL Pharma
--------------	------------

<b>Composición</b>	Spunbond (13g, 17g o 25g) SMS (30g, 35g, 40g o 45g)
--------------------	--

<b>Características</b>	Con elástico
------------------------	--------------

<b>Origen</b>	Industria Argentina
---------------	---------------------

ANMAT



Fabricada en  
material ligero no tejido



# HISOPO ATERCIOPELADO

<b>Artículo</b>	Hisopo aterciopelado para la toma de muestras
<b>Marca</b>	Kang Lian
<b>Prestaciones</b>	Hisopo aterciopelado fino y flexible con punto de rotura predeterminado a 80 mm para la toma de muestras para diagnóstico por PCR de SARS-CoV-2.
<b>Características</b>	Estéril Libre de cualquier inhibidor de PCR e interferencia En bolsa individual sin tubo portamuestras Adaptado a la nasofaringe y nasal
<b>Medidas</b>	Diámetro de la punta: 2 mm Ø Diámetro de la varilla: 1 mm Ø (80 mm) + 2,5 mm Ø (75 mm) Longitud total: 155 mm
<b>Composición</b>	Plástico y dacrón (fibra sintética de poliéster)
<b>Presentación</b>	Envase individual / Bolsa de 1000 u.
<b>Compra mínima</b>	1000 u.
<b>Origen</b>	China



PEEL HERE

Disposable Collection Swab

Esteril

Do not use if the package is damaged.



STERILE R

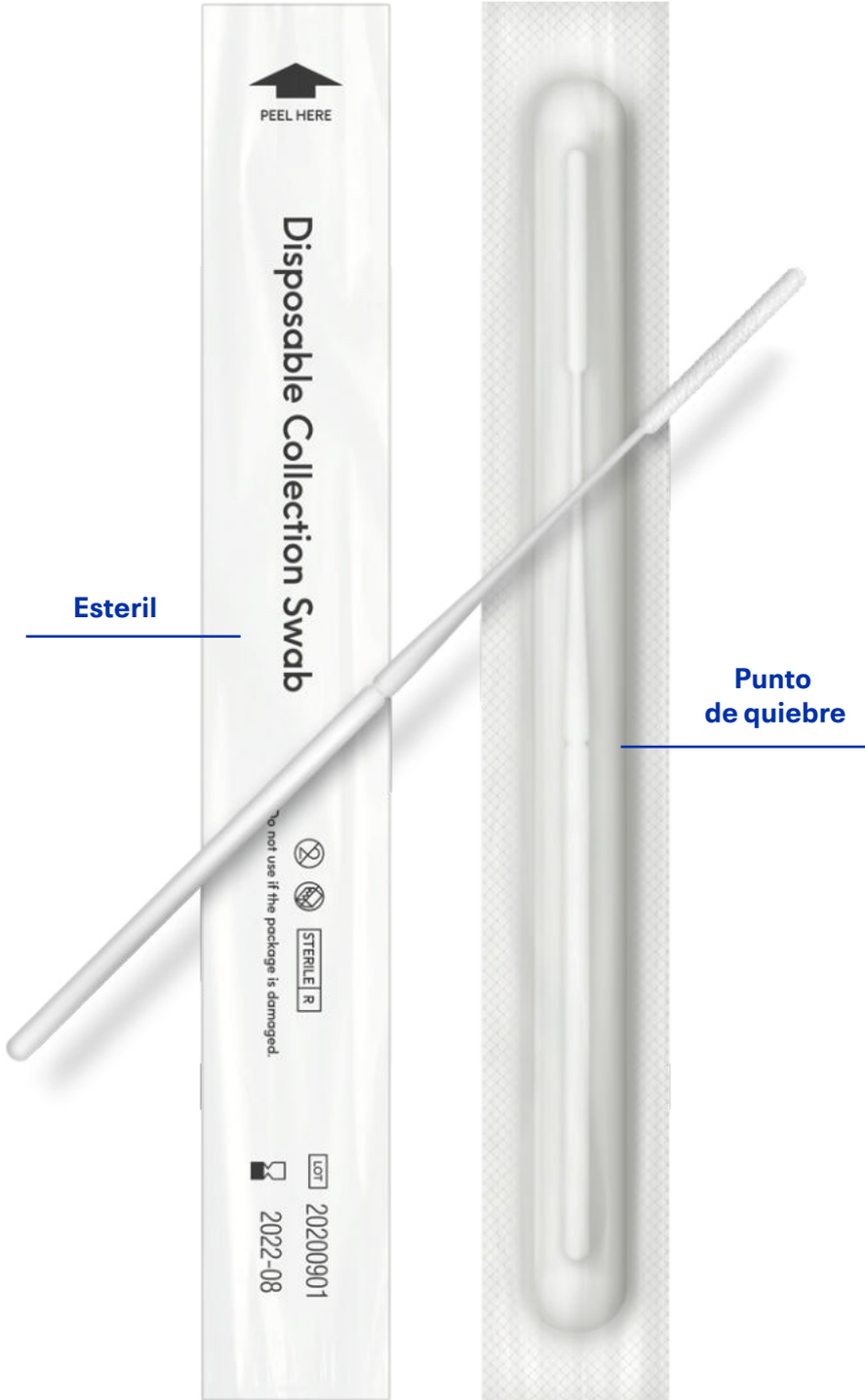


LOT

20200901

2022-08

Punto de quiebre



# HISOPO ATERCIOPELADO CON TUBO PORTAMUESTRAS

<b>Artículo</b>	Hisopo aterciopelado con tubo portamuestras
<b>Marca</b>	Kang Lian
<b>Prestaciones</b>	Hisopo aterciopelado fino y flexible para la toma de muestras para diagnóstico por PCR de SARS-CoV-2
<b>Características</b>	Estéril Libre de cualquier inhibidor de PCR e interferencia En bolsa individual con tubo portamuestras Adaptado a la nasofaringe y la cavidad oral
<b>Medidas</b>	Diámetro de la punta: 4,5 mm Ø Diámetro de la varilla: 2,5 mm Ø (130 mm) Longitud total: 170 mm portamuestras
<b>Composición</b>	Plástico y dacrón (fibra sintética de poliéster)
<b>Presentación</b>	Envase individual / Bolsa estéril de 1000 u.
<b>Compra mínima</b>	1000 u.
<b>Origen</b>	China



Portamuestras

Esteril

# GENEDIA W COVID-19 AG

<b>Artículo</b>	Prueba de antígeno in situ inmediata
<b>Marca</b>	Genedia
<b>Prestaciones</b>	El dispositivo GENEDIA W COVID-19 Ag es un Inmunoensayo cromatográfico para la detección cualitativa de antígenos específicos de COVID-19 presentes en hisopos nasofaríngeos humanos y esputo.
<b>Características</b>	Rápido: Tiempo de prueba rápido (10 minutos). Inmediato: incluye los materiales necesarios - no se necesita equipo. Eficiente: permite la detección una etapa temprana de la infección.  Tiempo de prueba rápido (10 minutos) Sensibilidad en pacientes asintomáticos del 85% Datos clínicamente probados disponibles. Solución de extracción empaquetada por separado
<b>Composición</b>	Caja con 20 Tests
<b>Presentación</b>	Dispositivo de prueba: 20 Solución de extracción: 20 (10x2) Tapa del filtro revelador de muestras: 20 Hisopos esterilizados para toma de muestras: 20 Instrucciones de uso: 1
<b>Compra mínima</b>	5 Cajas / 100 Tests
<b>Origen</b>	República de Korea



Nasofaringeo  
o flema



# NUESTRAS MATERIAS PRIMAS

## SMS (SPUNBOND + MELTBLOWN + SPUNBOND)

Es una tela no tejida de gran cobertura y que con bajo gramaje que consigue gran resistencia longitudinal y transversal. Por su suavidad al tacto está indicado para el sector médico e higiénico. Es hidrófilo, antibacteriano, repelente al aceite, al alcohol y la sangre.

Está constituido por filamentos continuos de polipropileno 100% (PP), dispuestos al azar y soldados térmicamente.

## SPUNBOND

Las telas no tejidas de Spunbond son un material similar a un tejido hecho de fibras largas, unidas entre sí mediante prensado en caliente. Son hojas planas y porosas que se hacen directamente a partir de fibras separadas o de plástico fundido o película de plástico.

## MELTBLOWN

Este tipo de tela está hecha de polímeros como el polipropileno. Para su fabricación se une mecánica, térmica o químicamente el material creado a partir de fibras separadas de polímeros fundidos que forman una tela. Su densa estructura de microfibras actúa como una excelente barrera contra partículas y otros agentes contaminantes, combinando una alta eficiencia de filtración con una excelente permeabilidad al aire.





[fmlpharma.com.ar](http://fmlpharma.com.ar)

