

# DP

De Pascale®  
Protección Industrial



FASCICULO 1 DE 3

# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

## DPS®

Guantes **TEJIDOS**  
Guantes **TEJIDOS Y RECUBIERTOS**  
Guantes **SINTÉTICOS**  
Guantes **SINTÉTICOS CON SOPORTE**  
Guantes **ANTI IMPACTO**  
Calzado **DE SEGURIDAD**



CAPACITACIONES



DEPASCALE.COM.AR

Seguinos!



Industrias De Pascale S.A.



industriasdepascale

[www.depascale.com.ar](http://www.depascale.com.ar)



@inddepascale



+54 (11) 5782 5252



## VISIÓN 2050 INDUSTRIAS DE PASCALE

INDUSTRIAS DE PASCALE S.A. quiere ser reconocida como líder competitivo, compañía de productos de seguridad más competitiva de la región, con un crecimiento integrado sostenido.

### CREENCIA DE LA COMPAÑÍA

**Clientes** Los clientes son, tanto nuestros intermediarios comerciales como los consumidores de nuestros productos, por lo cual merecen contar con un constante soporte de marketing y asesoramiento técnico.

**Comunicación** Fomentamos la cooperación, la integración y la comunicación ágil entre todos los participantes de nuestras cadenas de valor productiva y comercial.

**Consumidores** Los consumidores son nuestra guía en la búsqueda de novedades y mejoras en nuestros productos para satisfacer sus necesidades de protección.

**Ética** La ética e integridad profesional orientan todas las acciones y actividades desarrolladas por INDUSTRIAS DE PASCALE S.A. en nuestra interrelación con todos los actores con quienes nos vinculamos: empleados, clientes, proveedores, distribuidores, consumidores, organismos del estado.

**Capital Humano** El talento y dedicación de quienes componen nuestra compañía es la pieza fundamental del crecimiento continuo y, en equipo, apostamos a la superación de obstáculos y la concreción de metas a largo plazo.

**Lucro** El Lucro es la garantía de crecimiento y reinversión continua de INDUSTRIAS DE PASCALE S.A.

**Marcas** Nuestras marcas son nuestro mayor patrimonio. Estas nos otorgan reputación y sustento. Es responsabilidad de todos bregar por un posicionamiento de las mismas ligado al prestigio y calidad.

**Calidad** Incorporamos, desarrollamos e implementamos tecnología para que nuestros productos, procesos y servicios se ejecuten con calidad.

**Medio Ambiente** Somos conscientes que toda actividad u organización pueden producir impacto sobre el Medio Ambiente; entendiéndose como impactos ambientales todos aquellos cambios en el entorno, ya sean adversos o beneficiosos, que resultan de las actividades, productos y servicios de nuestra empresa. Por lo cual consideramos que tenemos un rol fundamental en el cuidado del Medio Ambiente a través de:

- El uso racional de energía.
- El enfoque preventivo de los impactos ambientales.
- La investigación y el desarrollo de nuevas tecnologías sustentables.
- Un permanente y documentado monitoreo ambiental de todos nuestros procesos productivos en pos de reducir daños en nuestro entorno.

**Responsabilidad Social** La Responsabilidad Social Empresarial se ubica en el centro de la cultura de nuestra organización y la implementamos invirtiendo en el fortalecimiento de las personas, sus familias y la comunidad. Tenemos la convicción que nuestro éxito está ligado indefectiblemente al éxito de nuestras familias y comunidad por lo cual trabajamos en pos de ser partícipes comprometidos en el progreso local y nacional.

**Tecnología** Nos motiva la curiosidad, la novedad y la continua mejora de procesos y productos. Nuestro equipo de profesionales, ingenieros y técnicos, tienen como meta la concreción de proyectos que den como resultado elementos de protección que otorguen a los usuarios las mayores condiciones de seguridad en sus tareas, siendo a su vez productos de calidad y con precios competitivos en el mercado.

**INDUSTRIAS DE PASCALE S.A.** Se dedica a interpretar las necesidades y expectativas del mercado para trabajar en el desarrollo e incorporación de productos que brinden a sus clientes soluciones eficaces y eficientes para su protección personal y la seguridad industrial, respetando la normativa vigente, en la búsqueda constante de alcanzar los más altos estándares de calidad.

La Organización define sus objetivos estratégicos de Calidad y Gestión Integral con el fin de proveer a sus clientes soluciones en las cuales se desarrollan, integran y aplican tecnologías que cumplen con las siguientes premisas:

- Ofrecer una amplia gama de EPP con los mayores estándares de protección acorde a la normativa vigente.
- Compromiso en el cumplimiento de los plazos de entrega.
- Precios competitivos.



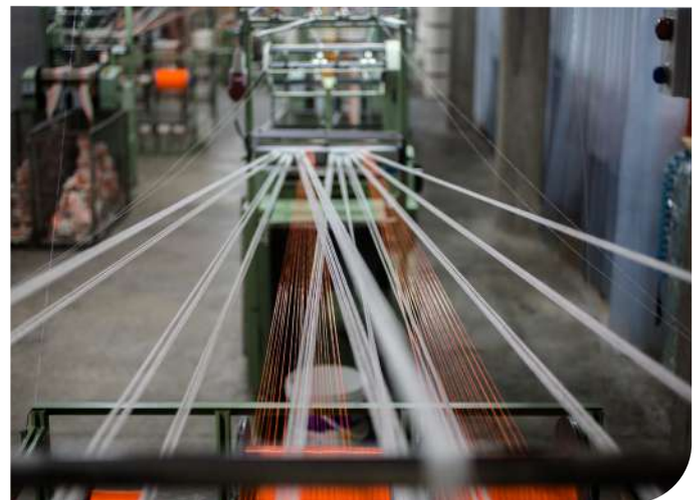
**CAPACITACIONES**

- Capacitación constante a nuestros usuarios para la correcta selección y utilización de nuestros productos, entre otros medios, a través de nuestras capacitaciones en nuestro canal de Youtube.



Adicionalmente nos involucramos en la protección del medio ambiente a través de:

- El cumplimiento de la legislación y reglamentación ambiental en vigencia dentro del ámbito local, provincial y nacional.
- Prevención de la contaminación manteniendo un SGA(Sistema de Gestión Ambiental) que asegure la evaluación periódica de los efectos ambientales que provocan los procesos de INDUSTRIAS DE PASCALE SA; con el establecimiento, y revisión anual, de objetivos y metas ambientales de cara a minimizar los impactos a través de la aplicación de las tecnologías disponibles, siempre y cuando sea técnica y económicamente viable; sobre todo limitando y disminuyendo la producción de efluentes, fomentando la recirculación y la correcta gestión de los mismos.
- Manteniendo una intercomunicación fluida entre quienes componemos la compañía como así también con la comunidad, autoridades, clientes y proveedores con el propósito de incentivar la participación y colaboración de todos los actores involucrados.
- Los directores, gerentes, técnicos, empleados y todos aquellos ligados, de una u otra manera, a la organización estamos unidos y comprometidos con la mejora continua en todos los procesos y procedimientos, manteniendo como empresa todos los valores previamente enunciados, los principios éticos y la transparencia en todas las actividades encaradas, primando siempre el espíritu de respeto, armonía y responsabilidad social empresarial.



## NUESTRAS MARCAS Y LÍNEAS

**DPS**

Guantes **TEJIDOS**  
 Guantes **TEJIDOS Y RECUBIERTOS**  
 Guantes **SINTÉTICOS**  
 Guantes **SINTÉTICOS CON SOPORTE**  
 Guantes **ANTI IMPACTO**  
 Calzado **DE SEGURIDAD**

**NUBUS**

Indumentaria **FRÍO + LLUVIA**  
 Indumentaria **DESCARTABLE**  
 Indumentaria **LLUVIA**  
 Indumentaria **VIAL**  
**INDUMENTARIA**

**UCU**

Protección **CRANEANA**  
 Protección **AUDITIVA**  
 Contención **DERRAMES**  
 Descontaminación **INDUSTRIAL**  
 Protección **OCULAR**  
 Protección **VIAL**  
 Protección **RESPIRATORIA**  
 Protección **CONTRA INCENDIOS**  
 Protección **SOLDADURA**  
 Seguridad **INDUSTRIAL**  
 Dispositivos **DE BLOQUEO**  
**LIMPIEZA**

**DP**

Protección **DE CUERO**  
 Accesorios **DE CUERO**  
**IZAJE Y CARGA**  
**SUJECIÓN**  
 Protección **EN ALTURA**  
 Ferrería **INDUSTRIAL**  
 Accesorios **AUTOMOTOR**



# ÍNDICE

## INFORMACIÓN TÉCNICA 06

Certificados de Calidad .....	06
Información de Referencia Tipo de Hilado / Tipo de Recubrimiento .....	08
Tipo de Tejido / Guía de Talles.....	09
Lectura de la Marcación Protección Química / Microorganismos / Mecánica .....	10
Nuestro Packaging .....	14

## GUANTES TEJIDOS 16

<b>Guantes Tejidos Galga 7 Sin Costura</b>	
Guantes Tejidos G7 Algodón / Aramida / Moteado / Algodón Recuperado .....	16
<b>Guantes y Mangas Tejidas Galga 7 Sin Costura Terry</b>	
Guantes Tejidos G7 Terry Algodón / Aramida / Puño de textil .....	19
Puño de cuero / Interior Aislante	
Mangas Tejidas G7 Terrycloth Algodón / Aramida .....	21
<b>Guantes Tejidos Galga 10 Interior para Guante Dieléctrico</b>	
Guantes Tejidos G10 Algodón / Aramida .....	22
Guantes Tejidos Galga 13 Sin Costura Algodón .....	23
<b>Guantes Tejidos Anticorte IRAM 3607 RESISTENCIA AL CORTE NIVEL 5</b>	
Guantes Tejidos G13 Anticorte .....	24
Guantes Tejidos G7 Anticorte / Hilo de Acero "Frigorífico" .....	25
Mangas y Guantes con Protección Antebrazo G13 Anticorte .....	26
Guante Tejido G7 Polipropileno Filetero Amarillo / Moteado .....	27
Guía Recomendada para uso de Guantes Dieléctricos "Riesgo Eléctrico" .....	28

## GUANTES TEJIDOS RECUBIERTOS 30

<b>Guantes Tejidos Galga 7 Sin Costura Para Frío</b>	
Guantes Tejidos Acrílico Recubiertos en Látex Rugoso .....	30
<b>Guantes Tejidos Galga 10 Sin Costura</b>	
Guantes Tejidos Poliéster Recubiertos en Látex Rugoso .....	31
Guantes Tejidos Poliéster Frío Cepillado Recubiertos en Látex Rugoso.....	31
<b>Guantes Tejidos Galga 13 Sin Costura</b>	
Guantes Tejidos Recubiertos en Látex Rugoso .....	32
Guantes Tejidos Recubiertos en Látex Espumado .....	33
Guantes Tejidos Recubiertos en Nitrilo Plano .....	33
Guantes Tejidos Recubiertos en Nitrilo Espumado Blanco / Rosa / Azul / Rojo / Verde	34
<b>Guantes y Mangas Anticorte Sin Costura - RESISTENCIA AL CORTE NIVEL 5</b>	
Guantes Anticorte Recubiertos en Nitrilo .....	36
Guantes Anticorte Recubiertos en Nitrilo Espumado .....	36
Guantes Anticorte Recubiertos en Látex .....	37
Guantes Anticorte Protección Antebrazo Recubiertos en Látex Rugoso .....	37

## GUANTES SINTÉTICOS 38

Guantes De Nitrilo Descartables Liviano (Azul - Negro) / Pesado Premium Azul .....	38
--	----

Guantes De Látex Sintético Blanco Liviano .....	39
<b>Guantes de Acrilo Nitrilo Riesgo Químico IRAM 3609</b>	
Guantes Caucho Nitrilo Butadieno .....	40
Guantes Acrilo Nitrilo Flocado / Premium / Pesado / Extra Pesado / Apto Alimentos .....	40
<b>Guantes Neoprene Sin soporte / Con Soporte Textil .....</b>	<b>42</b>
<b>Guantes Látex Sin Soporte</b>	
Guante Uso Doméstico Amarillo / Uso Industrial Negro .....	43
<b>Guantes Dieléctricos "Riesgo Eléctrico"</b>	
Guante Aislante para Trabajo Bajo Tensión Dieléctrico (Clase 00 - 0) .....	44
Guante Aislante para Trabajo Bajo Tensión Dieléctrico (Clase 1 - 2 - 3 - 4) .....	45



40

## **GUANTES SINTÉTICOS CON SOPORTE** 46

<b>Guantes Tejidos Galga 13 Sin Costura</b>	
Guantes Tejidos Recubiertos PU Espumado Blanco / Negro .....	46
Guantes Tejidos Anticorte Recubiertos PU Espumado .....	47
<b>Guantes de Látex Rugoso / Mondongo .....</b>	<b>48</b>
<b>Guantes de Nitrilo</b>	
Guantes Nitrilo Liviano / Dorso Ventilado / Baño Completo .....	49
Guantes Nitrilo Medio Pesado / Baño Completo / Dorso Ventilado .....	50
Guantes Nitrilo Ultra Pesado .....	52
<b>Guantes PVC</b>	
Guante PVC Rojo / Elastizado / Dorso Ventilado / Baño Completo .....	53
Guante PVC Naranja Baja Temperatura .....	54
Guante PVC Azul / Baño Completo / Protección Antebrazo .....	54
Guante PVC Verde Granitado / Negro Granulado .....	55
<b>Guantes Látex Rugoso con Soporte Riesgo Químico IRAM 3609 / Protección Química ...</b>	<b>56</b>
<b>Guantes Acrilo Nitrilo con Soporte Riesgo Químico IRAM 3609 / Interior Anticorte .....</b>	<b>57</b>
<b>Guantes Temperatura Extrema</b>	
Guante Poliuretano Baja Temperatura (hasta -65°C) .....	58
Guante Silicona Alta / Baja Temperatura (hasta 250°C) .....	58
Guante Termoimpermeable de Silicona Temperaturas Extremas (-50° ≤ °C ≤ +350°) ..	59



41



60

## **GUANTES ANTI IMPACTO** 60

<b>Guantes de Cuero Refuerzo TPR Anti Impacto</b>	
Guantes Lincoln Vaqueta / Elastizado / Forrado .....	60
Guantes Lincoln Vaqueta Forrado Anticorte / Hidrofugado / Hidrofugado Anticorte	61
Guantes Americano Vaqueta Puño Corto Refuerzo Cadenero .....	62
<b>Guantes Sintéticos Refuerzo TPR Anti Impacto</b>	
Guantes Tejidos Doble Baño Nitrilo Bicolor .....	63
Guantes Sintéticos Tricolor / Sintético Antivibratorio .....	64
Guantes Nitrilo Anticorte Puño de Lona .....	64
Guantes Nitrilo Puño de Lona .....	64
Guantes Nitrilo Puño PVC / Baño Completo / Puño Lona Palma Reforzada .....	65



63

## **CALZADO DE SEGURIDAD** 66

Botín de Seguridad y Zapato de Seguridad .....	67
--	----

# CERTIFICADO DE CALIDAD

Tanto los guantes como todos los ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL son la última barrera de protección contra un riesgo específico.

Es por ello que la Secretaría de Comercio, Industria y Minería, a través de la Resolución 896/99 estableció que los EPP tienen que estar debidamente certificados.

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**

Certificado No. / Certificate No. : 15AR91573.4E  
 Página / Page : 114

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA  
 Fecha de Emisión / Date of Issue : 2020/12/04

Titular del Certificado / Certificate holder: INDUSTRIAS DE PASCALE S A  
 Defensa 2391 Aldo Bonzi, Buenos Aires, B1785BPE Argentina

Producto Certificado / Certified Product: Guantes de Protección Personal

Fabricante / Manufacturer: INDUSTRIAS DE PASCALE S A  
 Defensa 2391 Aldo Bonzi, Buenos Aires, B1785BPE Argentina

Fábrica / Production Site: INDUSTRIAS DE PASCALE S A  
 Defensa 2391 Aldo Bonzi, Buenos Aires, B1785BPE Argentina

Modelo / Model: DPS88113, DPS88114, DPS88115, DPS88116, DPS87305 Ver Página 2 / See Page 2

Marca / Trademark: DPS

Valores nominales y características principales / Rating and principal characteristics: Ver Página 2 / See Page 2

Información Adicional / Additional Information: Esta enmienda E anula y reemplaza al certificado 15AR91573.4D, Fecha inicial de certificación 27/02/15.

Evaluated de acuerdo a / Tested according to: IRAM 3607, 2da Edición: 2019, IRAM 3608, 2da Edición: 2019

Según el Informe de Ensayo / According to the Test Report:  
 SHITSUKE N° 26682-456-61149 issued on 2014-12-23  
 SHITSUKE N° 26340-456-60883 issued on 2014-11-27  
 SHITSUKE N° 26386-456-60881 issued on 2014-11-27  
 Ver Página 2 / See Page 2

Gerente de Certificación / Certification Manager: Ariel Amandi

Organismo de Certificación / Certification Body: UL de Argentina S.R.L. Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

40-CA-E0025 REV: 6.0

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**

Certificado No. / Certificate No. : 15AR91573.4E  
 Página / Page : 214

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA  
 Fecha de Emisión / Date of Issue : 2020/12/04

Valores nominales y características principales / Rating and principal characteristics

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
DPS	DPS88112	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	7
DPS	DPS88113	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS88114	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	9
DPS	DPS88115	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS88116	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	11
DPS	DPS87305	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris Dorsal Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS87303	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris Dorsal Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS87306	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris Dorsal Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	11
DPS	DPS871005	Guante Tejido Algodón Sin Costura G7 Recubierto en Nitrilo Gris Dorsal Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 4.1.4.2.X	10
DPS	DPS87065	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G10 Recubierto en Nitrilo Gris Dorsal Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.4.2.X	10
DPS	DPS88302	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	7
DPS	DPS88303	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS88304	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	9
DPS	DPS88305	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS88306	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	11

Gerente de Certificación / Certification Manager: Ariel Amandi

Organismo de Certificación / Certification Body: UL de Argentina S.R.L. Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

40-CA-E0025 REV: 6.0

## MARCACIÓN

Código del Producto

IRAM 3607 / 3608 / 3609 según norma.  
Niveles de Protección

Talle

DPS	DPS88115	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607; Niveles: 3.1.2.1.X	10
-----	----------	--	---	----

## DIRECCIONES ÚTILES

Usted podrá verificar la validez de los certificados, en el sitio web de IRAM, UL y CAS.

S.R.T.: Superintendencia de Riesgos del Trabajo.  
 Sarmiento 1962 - C1044 - CABA  
 Tel. 0800-666-6778 / [www.srt.gov.ar](http://www.srt.gov.ar)

Ministerio de Producción de la Nación:  
 Av. Pres. Julio A. Roca 651 - CABA  
 Tel. +54 11-4349-3000  
[www.argentina.gov.ar/produccion](http://www.argentina.gov.ar/produccion)

IRAM: Instituto de Normalización y Certificación. Perú 552 / 556 - CABA  
 Tel. +54 11 911 7078 0542  
[www.iram.org.ar](http://www.iram.org.ar)

UL: UL de Argentina S.R.L.  
 Av. Corrientes 800 - Piso 39 - CABA  
 Oficina 104. Tel. +54 11 3984 2600  
[www.latam.ul.com](http://www.latam.ul.com)

CAS: Cámara Argentina de Seguridad  
 Luis Sáenz Peña 310 4º Piso - CABA  
 Tel. +54 11 4382-5446 / 5447  
[www.cas-seguridad.org.ar](http://www.cas-seguridad.org.ar)

## **RESOLUCIÓN 896/99**

### **¿Qué es la Resolución 896/99?**

Es una Resolución de la Ex Secretaría de Industria, Comercio y Minería que establece los requisitos esenciales de seguridad que deben cumplir los Elementos de Protección Personal (E.P.P) que se comercialicen en el país.

### **¿Un producto no certificado, brinda la misma seguridad que uno que sí lo está?**

NO. A los E.P.P. certificados se les realiza una serie de ensayos muy estrictos que aseguran una óptima protección. Además de las pruebas que se realizan al producto, el organismo certificador audita los sistemas productivos del fabricante periódicamente para verificar que todas las partidas se fabriquen con el mismo estándar de calidad.

### **¿Un elemento fabricado bajo NORMAS equivale a decir que está certificado?**

NO. Existen comerciantes y fabricantes que así lo afirman pero en la práctica lo que generalmente ocurre es que confeccionan un único producto bajo las especificaciones de la norma, lo hacen ensayar normalmente en algún instituto privado y consiguen un certificado que indica que ese producto exclusivamente responde a la norma. Esto no asegura ni garantiza que el resto de los productos que se fabriquen también cumplan con los requisitos establecidos en las normas. De esta manera no se cumple con lo dispuesto en la Resolución 896/99.

### **¿Si un fabricante tiene certificado un modelo, ello implica que todos los modelos que produce también lo están?**

NO. Cada modelo debe estar certificado específicamente. Cada código de producto debe estar incluido en el certificado.

### **¿Cómo se verifica en la práctica que un E.P.P. está certificado?**

El producto debe exhibir en lugar visible, grabado o aplicado en forma indeleble el sello "S" junto al del Organismo Certificador (IRAM y UL) tal como se muestra en los ejemplos a continuación.



### **¿Existe otra forma de verificación del cumplimiento de la certificación que no sean los sellos colocados al producto?**

SI. Ud. puede solicitar al proveedor del producto la licencia escrita otorgada por el ente certificador e intervenida por la Dirección de Lealtad Comercial.

### **¿En qué influye dentro de mi empresa proveerle al personal E.P.P. no certificados?**

Ud. no estará cumpliendo con las reglamentaciones legales vigentes exponiéndose a demandas civiles y penales entre otras sanciones.

### **¿Se pueden comercializar E.P.P. sin esta certificación?**

#### **¿Existen penalidades?**

SI. Está terminantemente prohibido importar, comercializar o fabricar E.P.P. sin sello "S" (sin certificar) y su penalización está contemplada dentro de la Ley de Defensa del Consumidor (24240) y Ley de Lealtad Comercial (22802).

Estas leyes sancionan los incumplimientos con multas, clausuras y decomiso de mercaderías.

Asimismo cualquier información en el producto, en la caja contenedora y en general en cualquier documentación que induzca al engaño está alcanzada por las generales de las mencionadas leyes.

### **¿Cuáles son los EPP con certificación obligatoria?**

Res. 896/99



Indumentaria arco eléctrico

Protección Ocular

Calzado de Seguridad

Guantes

Cascos

Protección en Alturas

Protección Auditiva

### **¿Quiénes son los responsables de FISCALIZAR que los EMPLEADORES entreguen productos con SELLO "S" a sus empleados?**

La Superintendencia de Riesgos del Trabajo es la encargada de controlar y fiscalizar el cumplimiento de dicha disposición por parte de los empleadores a través de su cuerpo de inspectores y de las Aseguradoras de Riesgos del Trabajo (A.R.T.) que son las responsables de asesorar al empleador en la elección de un E.P.P. de acuerdo a los riesgos a los que sus trabajadores están expuestos, teniendo a su vez que denunciar el incumplimiento en el uso de estos elementos en las condiciones que la ley los exige. En estos casos también es de mucha relevancia la función que cumplen los sindicatos en denunciar este tipo de incumplimientos.

### **¿Quiénes son los responsables de controlar el comercio de productos con Sello "S"?**

La Dirección Nacional de Comercio Interior, a través de la Dirección de Lealtad Comercial, es el organismo del Estado que se ocupa de fiscalizar que se fabriquen, importen y comercialicen productos con sello "S" a través del trabajo de sus inspectores.

## **RESOLUCIÓN 299/2011**

La Superintendencia de Riesgos del Trabajo dictó la Resolución 299/2011 que establece: "La obligación de los empleadores de todo el país de llevar un registro individual de cada trabajador donde conste la entrega de los elementos de protección personal"

### **Objetivo**

Concientizar al trabajador acerca de su derecho a recibir y utilizar elementos de protección personal certificados, destinados a reducir los accidentes de trabajo. Que las A.R.T. cumplan su rol de controlador en la entrega de elementos de protección personal, como así también recomendar el E.P.P. según la tarea del trabajador cuando la empresa no contare con un responsable de Seguridad Higiene en el Trabajo.

### **Formulario obligatorio**

Constancia de entrega de ropa de trabajo y elementos de protección personal para los trabajadores, que contiene:

Código

Descripción

Marca

Nº de Certificado

# INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Hilado - Recubrimiento - Tejido  
Referencias

## Tipo de Hilado

El tipo de Hilado proporciona características específicas, siendo la principal el nivel de protección. Algunos ejemplos:



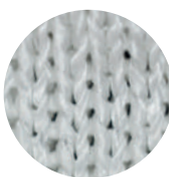
**Aramida:**  
Tejido liviano y durable. Soporta altas temperaturas.



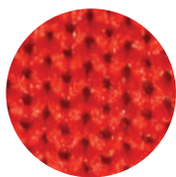
**HPPE:**  
Altamente resistente al corte y posee mayor resistencia a la abrasión que el aramida. Hilado sintético que proporciona flexibilidad. Liviano y durable.



**Algodón:**  
Hilado de fibra natural. Tejido con alto nivel de absorción y confort. Suave y no irritante.



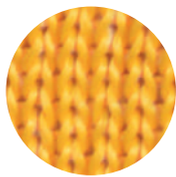
**Acero:**  
Un filamento de acero inoxidable es incorporado al tejido del guante para garantizar una mejor protección contra el corte sin sacrificar la sensibilidad del tacto.



**Poliéster:**  
Hilado sintético. Tejido liviano y durable. Secado rápido. Mediana resistencia a la abrasión. Combinado con algodón aumenta los niveles de absorción y comodidad.



**Acrílico:**  
El acrílico liviano, aunque algo voluminoso, es cómodo y ofrece una excelente barrera contra el frío. Es resistente a los olores y los hongos.



**Polipropileno:**  
Material sintético ligero, resistente a la humedad y fácil de lavar. Combinado con algodón mejora el confort, absorbe la transpiración y evita la irritación en la piel durante el uso prolongado.



**Algodón Reciclado:**  
Material textil sostenible que se genera reciclando hilado 100% Algodón. Alternativa ecológica. Puede ser tan suave y duradero como el algodón convencional.

## Tipo de Recubrimiento



**Látex Rugoso:**  
Caucho natural. Elástico e impermeable. Altamente resistente a los impactos y detergentes.



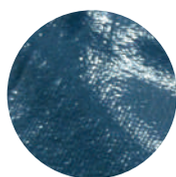
**Poliuretano (PU):**  
Resistente al desgarro y la abrasión. Estable a los aceites, químicos y altas temperaturas. Elasticidad que permite adaptarse a la morfología de la mano. La microporosidad que posee hace que tenga una muy buena ventilación.



**Nitrilo:**  
Caucho NBR, sintético. Altamente flexible. Combinado con distintos hilados es altamente resistente a la abrasión. Adecuada resistencia a los hidrocarburos.



**Látex Foam "Espumado":**  
Producto derivado de látex que combinado con otros 3 elementos forma una espuma flexible parecida a la espuma del poliuretano.



**Nitrilo Pesado:**  
Características similares a las del Nitrilo. Se diferencian en que otorga mayor resistencia al contacto con hidrocarburos.



**Nitrilo Foam "Espumado":**  
Más respirable en comparación con el nitrilo. Proporciona un agarre optimizado, diseñado para canalizar los líquidos y permitir un mejor manejo en condiciones húmedas y sucias.

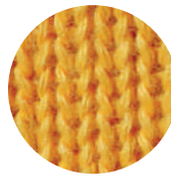
## Tipo de Tejido

La Galga, permite que un guante tenga espesor fino, intermedio o grueso. El valor de la Galga esta dada por la cantidad de agujas que se alinean en una pulgada de longitud. Algunos ejemplos:



**Galga 7 Terrycloth (G7 Terry):**  
7 Agujas por pulgada

Tejido grueso formado por bucles de hilado, que aíslan de las temperaturas altas, moderadas o bajas de acuerdo al material con el que esté confeccionado. Desteridad baja.



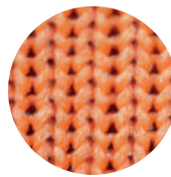
**Galga 10 (G10):**  
10 Agujas por pulgada

Tejido intermedio que puede ser utilizado para guantes livianos de algodón como así también para tejidos en hilado de aramida o poliéster, con diferentes recubrimientos. Desteridad media.



**Galga 7 (G7):**  
7 Agujas por pulgada

Tejido jersey grueso, generalmente utilizado para guantes moteados de algodón. Desteridad media.



**Galga 13 (G13):**  
13 Agujas por pulgada

Tejido fino, utilizado para guantes de alta destieridad o bien para guantes de poliéster que a posteriori serán recubiertos en distintos materiales. Desteridad alta.

## Referencias

### ZONA DE RECUBRIMIENTO



Dorso | Palma



Sin Recubrimiento



Recubierto en Palma



Dorso Ventilado



Doble Baño



Recubierto Completo



Recubierto Total



Laminado



Moteado

### ZONA DE REFUERZO



Dorso | Palma



Palma



Palma



Refuerzo Cadenero



Pistola



Refuerzo en palma

### TIPO DE GRIP



GRIP Diamante



GRIP Cuadrícula



GRIP Panal de Abeja



GRIP Granulado



GRIP Granitado



GRIP Mondongo



GRIP Arenado



GRIP Antivibración



GRIP Rugoso



GRIP Espumado

### ICONOGRAFÍA



Protección Mecánica



Protección Química



Anticorte



Anti Impacto



Protección Aislante



Antivibración



Oleófugo



Alimenticio



Respirable



Altas temperaturas



Bajas temperaturas



Hidrófugo

### GUÍA DE TALLES



ÚLTIMO DÍGITO	1	2	3	4	5	6
TALLE	6	7	8	9	10	11
LARGO GUANTE	220 mm	230 mm	240 mm	250 mm	260 mm	270 mm
COLOR RIBETE	●	●	●	●	●	●

← El último dígito del código del producto te indica el talle del guante.

## LECTURA DE LA MARCACIÓN

**MARCACIÓN VERTICAL**

Marca ←

Código de producto ← **DPS01493**

PROTECCIÓN RIESGOS MECÁNICOS ←

PROTECCIÓN RIESGOS QUÍMICOS ←

PROTECCIÓN CONTRA MICROORGANISMOS ←

Talle →

**MARCACIÓN HORIZONTAL**

La letra **P** indica que posee protección contra impactos. Los guantes que pasen este ensayo se marcan con una **P** luego de los 5 niveles de protección de riesgos mecánicos.

La letra **X** en cualquiera de los niveles de protección indica que no se ha realizado el ensayo o bien que el mismo no es aplicable.

Marca del Organismo Certificador

Sello de Seguridad de la Ex Secretaría de Industrias Comercio y Minería

## PROTECCIÓN RIESGOS QUÍMICOS

IRAM 3609-3  
/ EN ISO 374-1  
**TIPO A**



**ABKLN**

Combinación de Sustancias

IRAM 3609-3  
/ EN ISO 374-1  
**TIPO B**



**BKL**

IRAM 3609-3  
/ EN ISO 374-1  
**TIPO C**



**L**

### TABLA DE SUSTANCIAS

<b>A</b> Metanol	<b>F</b> Tolueno	<b>K</b> Hidróxido de Sodio 40%	<b>P</b> Peróxido de Hidrógeno 30%
<b>B</b> Acetona	<b>G</b> Dietilamina	<b>L</b> Ácido Sulfúrico 96%	<b>S</b> Ácido Fluorhídrico 40%
<b>C</b> Acetonitrilo	<b>H</b> Tetrahidrofurano	<b>M</b> Ácido Nítrico 65%	<b>T</b> Formaldehido 37%
<b>D</b> Diclorometano	<b>I</b> Acetato de Etilo	<b>N</b> Ácido Acético 99%	
<b>E</b> Disulfuro de Carbono	<b>J</b> N-Heptano	<b>O</b> Amoníaco 25%	

### INDICE DE PROTECCIÓN DE RIESGO QUÍMICO

Este índice mide cada combinación, guante de protección/ producto químico y se clasifica, en términos de tiempo de penetración para cada producto químico individual, para el cual el guante evita la permeación.

Los índices que se dan a continuación están basados en el tiempo de penetración, determinado durante el contacto constante con el producto químico de ensayo, bajo condiciones de laboratorio normalizadas tal como describe la norma IRAM 3609-3.

Índice de Penetración	Tiempo de Penetración medido
Clase 1	10 minutos
Clase 2	30 minutos
Clase 3	60 minutos
Clase 4	120 minutos
Clase 5	240 minutos
Clase 6	480 minutos

## PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS ELÉCTRICOS



### CATEGORÍA

- Ⓐ Resistencia al Ácido.
- Ⓩ Resistencia al Ozono.
- Ⓒ Resistencia a muy bajas temperaturas.
- Ⓡ Resistencia al Ácido, Ozono y a muy bajas temperaturas.

### TENSIÓN MÁXIMA DE USO

- Clase 00: 500 V
- Clase 0: 1000 V
- Clase 1: 7500 V
- Clase 2: 17000 V
- Clase 3: 26500 V
- Clase 4: 36000 V

## PROTECCIÓN CONTRA MICROORGANISMOS

EN ISO 374-5 / IRAM 3609



Protección contra Bacterias y Hongos

NORMA IRAM 3067 / EN 388

## PROTECCIÓN RIESGOS MECÁNICOS



### RESISTENCIA A LA ABRASIÓN:

Número de ciclos necesarios para deteriorar la muestra a una velocidad constante.

Nivel de Protección de 0-4



### RESISTENCIA AL CORTE POR CUCHILLA:

Número de ciclos necesarios para cortar la muestra a una velocidad constante.

Nivel de Protección de 0-5



### RESISTENCIA AL DESGARRE:

Fuerza necesaria para desgarrar la muestra.

Nivel de Protección de 0-4



### RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN:

Fuerza necesaria para perforar una muestra con punzón normalizado.

Nivel de Protección de 0-4



2 1 3 2 X P



### RESISTENCIA AL CORTE (EN ISO 13997)

En caso de que al realizar el ensayo de corte por cuchilla la cuchilla se deteriore por el material del guante, se debe realizar el ensayo de corte EN ISO 13997. El mismo da como resultado un nivel de resistencia al corte Indicando con una letra de la A a la F. - La letra X indica que no se ha realizado el ensayo o bien que el mismo no es aplicable.

Nivel de Protección A a F

HOJA 12 TEST TDM - 100



### PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS (EN 13594:2015)

Marcación (P): Indica que posee protección contra impactos. Nuevo nivel de protección que determina si un guante protege la mano contra impactos. Los guantes que pasen este ensayo\* se marcan con un P luego de los 5 niveles de protección de riesgos mecánicos.

Nivel de Protección P

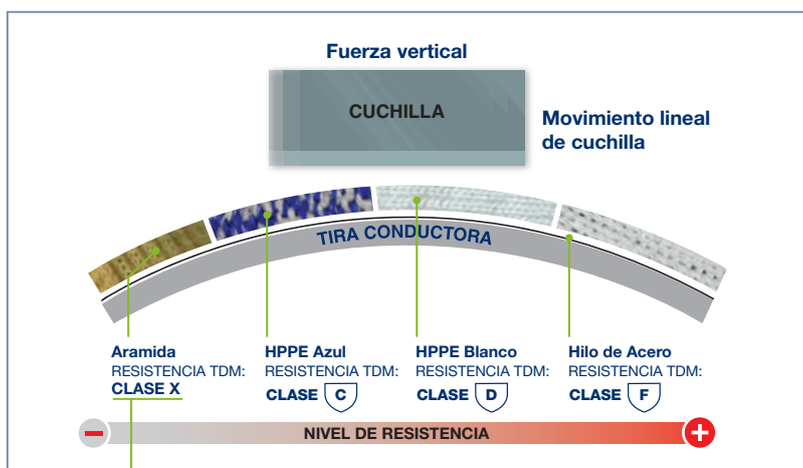
5J \* Energía de Impacto del ensayo 5J

HOJA 13 Desarrollo de Protección Contra Impactos



## LECTURA DE MARCACIÓN / PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS RESISTENCIA AL CORTE TDM (EN ISO 13997)

### TEST TDM - 100



La letra (X) en cualquiera de los niveles de protección indica que no se ha realizado el ensayo o bien que el mismo no es aplicable.

CLASE	RANGO NEWTONS	RANGO EN GRAMOS
A	2 - 4.9	204 - 508
B	5 - 9.9	509 - 1,019
C	10 - 14.9	1,020 - 1,529
D	15 - 21.9	1,530 - 2,242
E	22 - 29.9	2,243 - 3,058
F	30+	3,059+

Conversión a gramos que se colocan sobre la cuchilla al realizar el corte.

### PROTECCIÓN ANTICORTE - IRAM 3607:2019



**PROTECCIÓN AL CORTE**  
**CLASE C**

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G13 Recubierto en Nitrilo.



**PROTECCIÓN AL CORTE**  
**CLASE D**

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G7 Blanco



**PROTECCIÓN AL CORTE**  
**CLASE F**

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G7 Frigorífico

**DPS®** **DPS88805**  
4544C AR1257  
**IRAM3607 T10**  
Destreza: Nivel 5

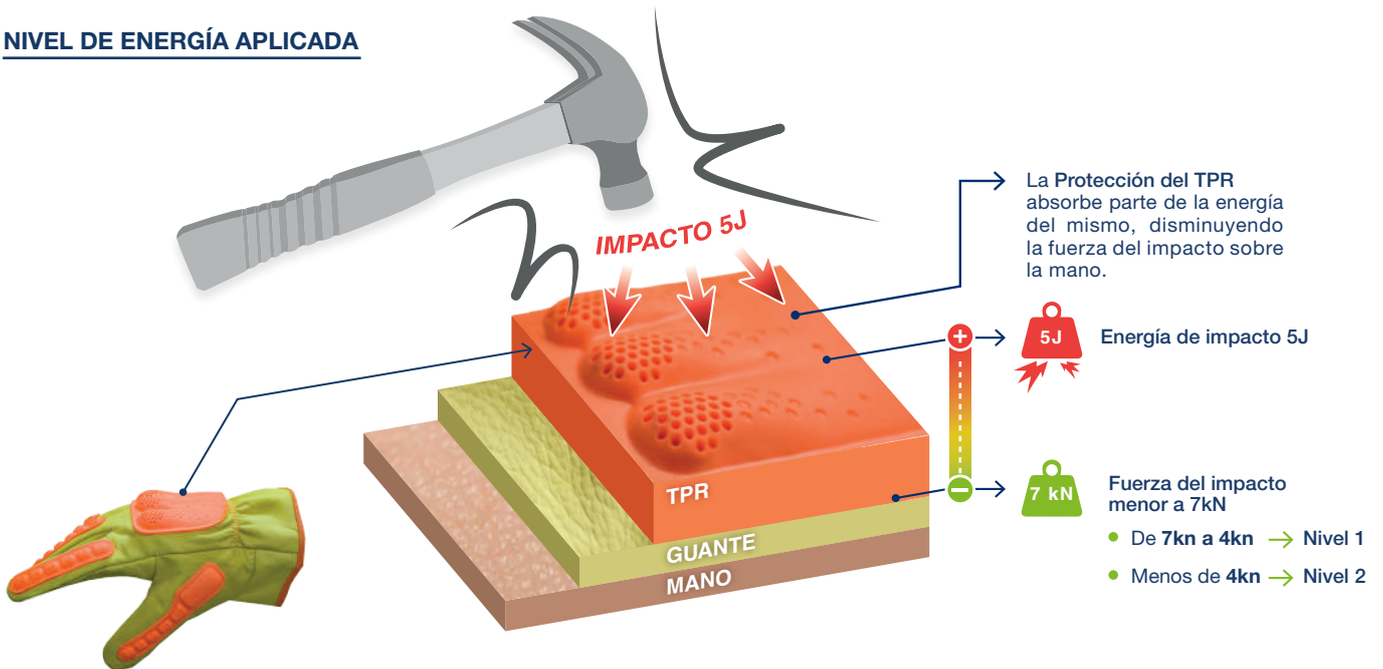
**DPS®** **DPS802905**  
4540D AR1257  
**IRAM3607 T10**  
Destreza: Nivel 5

**DPS®** **DPS802805**  
4540F AR1257  
**IRAM3607 T10**  
Destreza: Nivel 5



LECTURA DE MARCACIÓN / PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS  
**PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS (EN 13594:2015)**

NIVEL DE ENERGÍA APLICADA



PROTECCIÓN ANTI IMPACTO - IRAM 3607:2019



**Guante Americano Vaqueta Puño Corto**  
Refuerzo Cadenero TPR Anti Impacto



**Guante Nitrilo Medio Baño Completo**  
Puño de Lona, Aplicación de TPR Anti Impacto



**Guante Lincoln Vaqueta Elastizado**  
Refuerzo TPR Anti Impacto



**Guante Nitrilo Anticorte Baño Completo**  
Puño de Lona, con interior Anticorte. Aplicación de TPR Anti Impacto  
→ Interior Anticorte



**X** Guantes con Refuerzo Anti Impacto en dorso. No son guantes Anticorte. (Marcados con una X para este ensayo).

**P** Los guantes que poseen ésta protección se marcan con una letra (P) luego de los 5 niveles de protección de riesgos mecánicos.

# NUESTRO PACKAGING



**DP.**  
Protección EN ALTURA



**UCU.**  
Protección SOLDADURA



**UCU.**  
Dispositivos de BLOQUEO



**DPS.**  
Guantes TEJIDOS  
RECUBIERTOS



**DPS.**  
Guantes SINTÉTICOS



**UCU**

Protección RESPIRATORIA



**UCU**

Protección AUDITIVA



**DPS**

Guantes SINTÉTICOS



**NUBUS**

Indumentaria DESCARTABLE



**DP**

Accesorios AUTOMOTOR



**DP**

Ferretería INDUSTRIAL



**UCU**

Seguridad INDUSTRIAL



**DP**

Ferretería INDUSTRIAL



# GUANTES TEJIDOS GALGA 7 SIN COSTURA

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



## TEJIDO:

G7: Grueso

## HILADO

Aramida / Algodón

## RECUBRIMIENTO

PVC

## Usos:

Equipo de protección personal que protege la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos, como

- Tareas de mantenimiento
- Metalmecánicas
- Petróleo
- Petroquímicas

## GUANTES SIN COSTURA MOTEADO ECONÓMICO



CÓDIGO	TALLE
DPS811093E	8
DPS811095E	10

### COLOR

Natural con gris



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Algodón Moteado G7

### DETALLE PRODUCTO



## GUANTES SIN COSTURA MOTEADO PREMIUM



CÓDIGO	TALLE
DPS811093P	8
DPS811095P	10

### COLOR

Natural con naranja



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Algodón Moteado G7

### DETALLE PRODUCTO





# Guantes Tejidos Galga 7

Sin Costura



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Algodón Jaspeado  
Moteado G7



1141X

CÓDIGO	TALLE
DPS811073	8
DPS811075	10



### COLOR

Naranja con gris



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
240 pares



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Aramida Moteado G7



1342X

CÓDIGO	TALLE
DPS81725	10

### DETALLE PRODUCTO



### COLOR

Amarillo con naranja



Cant. mínima de venta  
12 pares



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Algodón Moteado  
a dos caras G7



0131X

CÓDIGO	TALLE
DPS811095	10

### DETALLE PRODUCTO



### COLOR

Natural con naranja



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
240 pares

## GUANTES SIN COSTURA ALGODÓN



CÓDIGO	TALLE
DPS801003	8
DPS801005	10

### COLOR

Blanco



0131X

### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Algodón Liso G7



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
240 pares

## GUANTES SIN COSTURA ARAMIDA



CÓDIGO	TALLE
DPS80723	8
DPS80725	10

### COLOR

Amarillo



2341X

### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Aramida Liso G7



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
240 pares

### DETALLE PRODUCTO



### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE MOTEADO RECICLADO ECONÓMICO



**ALGODÓN RECICLABLE** **PVC**

**ENTREGA INMEDIATA**

CÓDIGO	TALLE
DPS813093E	8
DPS813095E	10

**COLOR**  
Gris Reciclado

**0110X**

### DESCRIPCIÓN

Guante Sin Costura Algodón Moteado Reciclado Económico

### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE MOTEADO RECICLADO PREMIUM



**ALGODÓN RECICLABLE** **PVC**

**ENTREGA INMEDIATA**

**CALIDAD PREMIUM**

CÓDIGO	TALLE
DPS813093P	8
DPS813095P	10

**COLOR**  
Gris Reciclado

**0130X**

### DESCRIPCIÓN

Guante Sin Costura Algodón Moteado Reciclado Premium

### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE LISO RECICLADO ECONÓMICO



**ALGODÓN RECICLABLE**

**ENTREGA INMEDIATA**

CÓDIGO	TALLE
DPS803093	8
DPS803095	10

**COLOR**  
Gris Reciclado

**0110X**

### DESCRIPCIÓN

Guante Sin Costura Algodón Gris Liso Reciclado Económico

### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE LISO RECICLADO



**ALGODÓN RECICLABLE**

**ENTREGA INMEDIATA**

CÓDIGO	TALLE
DPS803093P	8
DPS803095P	10

**COLOR**  
Gris Reciclado

**0130X**

### DESCRIPCIÓN

Guante Sin Costura Algodón Gris Liso Reciclado

### DETALLE PRODUCTO



# GUANTES TEJIDOS GALGA 7 SIN COSTURA TERRY

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



## TEJIDO:

G7: Grueso Bucleado

## HILADO

Aramida / Algodón  
Poliéster

## RECUBRIMIENTO

PVC

## Usos:

- Desmolde de neumáticos, correas, perfiles, calandrado.
- Manipulación de objetos grandes y medianos con temperaturas elevadas.
- Manipulación de piezas abrasivas y cortantes.
- Mantenimiento.

## GUANTES SIN COSTURA TERRY ALGODÓN / ARAMIDA



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Terrycloth Algodón  
Moteado G7



2141X



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Terrycloth Algodón G7



2141X



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Terrycloth Algodón G7.  
Puño Textil



2141X

**CÓDIGO** TALLE  
DPS811305 10

### COLOR

Natural con naranja

### DETALLE PRODUCTO



**CÓDIGO** TALLE  
DPS801305 10

### COLOR

Natural

### DETALLE PRODUCTO



**CÓDIGO** TALLE  
DPS802105 10

### LARGO

36 cm

### COLOR

Natural

### DETALLE PRODUCTO





**DESCRIPCIÓN**  
 Guante Tejido Sin Costura  
 Terrycloth Algodón G7.  
 Puño de Cuero

**2141X**

CÓDIGO	TALLE
DPS801905	10
<b>LARGO</b>	38 cm
<b>COLOR</b>	Natural



**DESCRIPCIÓN**  
 Guante Tejido Sin Costura  
 Terrycloth Algodón G7.  
 Interior Aislante. Puño Textil

**1142X**

CÓDIGO	TALLE
DPS802005	10
<b>LARGO</b>	37 cm
<b>COLOR</b>	Natural



**DESCRIPCIÓN**  
 Guante Tejido Sin Costura  
 Terrycloth Aramida G7

**2341X**

CÓDIGO	TALLE
DPS801425	10
<b>COLOR</b>	Amarillo



**DESCRIPCIÓN**  
 Guante Tejido Sin Costura  
 Terrycloth Aramida G7.  
 Puño de Cuero

**2341X**

CÓDIGO	TALLE
DPS801725	10
<b>LARGO</b>	38 cm
<b>COLOR</b>	Amarillo



**DESCRIPCIÓN**  
 Guante Tejido Sin Costura  
 Terrycloth Aramida G7.  
 Interior Aislante.  
 Puño de Cuero

**2342X**

CÓDIGO	TALLE
DPS801625	10
<b>LARGO</b>	38 cm
<b>COLOR</b>	Amarillo



**DESCRIPCIÓN**  
 Guante Tejido Sin Costura  
 Terrycloth Aramida G7.  
 Interior Aislante.

**2342X**

CÓDIGO	LARGO
DPS802225	35 cm
DPS802325	40 cm
DPS802425	45 cm
<b>COLOR</b>	Amarillo
<b>TALLE</b>	10



# MANGAS TEJIDAS GALGA 7 TERRY

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



## TEJIDO:

G7: Grueso Bucleado

## HILADO

Aramida / Algodón

## Usos:

Proteger al brazo y muñeca contra el calor radiante emanado por herramientas, máquinas o piezas de trabajo, como la acción mecánica abrasiva generada por las mismas en entornos de trabajo industriales.

- Extracción de piezas del autoclave.
- Desmolde de termoplásticos.
- Extracción de hornos de cocción.

## MANGA TEJIDAS TERRY CLOTH ALGODÓN / ARAMIDA



### DESCRIPCIÓN

Manga Tejida  
Terrycloth  
Algodón G7



2141X



### CÓDIGO LARGO

DPS1001305 30 CM

DPS1001306 35 CM

DPS1001307 40 CM

### COLOR

Natural

### DETALLE PRODUCTO



### DESCRIPCIÓN

Manga Tejida  
Terrycloth  
Aramida G7



2342X



### CÓDIGO LARGO

DPS1002525 30 CM

DPS1002625 35 CM

DPS1002725 40 CM

### COLOR

Amarillo

### DETALLE PRODUCTO



# GUANTES TEJIDOS GALGA 10 DIELECTRICO

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



Sin Recubrimiento

## TEJIDO

G10: Tejido Intermedio

## HILADO

Aramida / Algodón

## Usos:

Para trabajos donde estas expuesto a riesgo electrico lo ideal es el uso combinado de tres tipos de guantes

**Guante Interior dieléctrico:** Ideal para crear una barrera entre el guante dieléctrico y la mano del usuario.

**Guante Dieléctrico:** diseñados para proteger a la mano del usuario de sufrir daños ante una posible descarga eléctrica.

**Guante Cobertor Dieléctrico:** Ofrece protección mecánica al guante dieléctrico previniendo daños físicos al mismo."

## GUANTE TEJIDO ALGODÓN / ARAMIDA INTERIOR DIELECTRICO



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Algodón  
G10 Interior Dieléctrico

CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS803403	8	Blanco
DPS803404	9	
DPS803405	10	
DPS803406	11	

**DETALLE PRODUCTO**

Cant. mínima de venta  
**1 par**

Bulto cerrado  
**120 pares**



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Aramida  
G10 Interior Dieléctrico

CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS803323	8	Amarillo
DPS803324	9	
DPS803325	10	
DPS803326	11	

**DETALLE PRODUCTO**

Cant. mínima de venta  
**1 par**

Bulto cerrado  
**240 pares**

## GUANTE ARAMIDA COBERTOR DIELECTRICO



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Aramida Cobertor  
Dieléctrico

CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS80615	10	Amarillo

**DETALLE PRODUCTO**

Cant. mínima de venta  
**12 pares**

Bulto cerrado  
**240 pares**



# GUANTES TEJIDOS GALGA 13 SIN COSTURA

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



**TEJIDO:**  
G13: Fino

**HILADO**  
Algodón

## Usos:

Equipo de protección personal que protege la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos, como

- Tareas de mantenimiento
- Metalmecánicas
- Petróleo
- Petroquímicas

## GUANTE ALGODÓN



### CÓDIGO TALLE

DPS80102	7
DPS80103	8
DPS80104	9
DPS80105	10
DPS80106	11

### COLOR

Blanco

## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura  
Algodón G13 Liso



RIESGOS  
MÍNIMOS

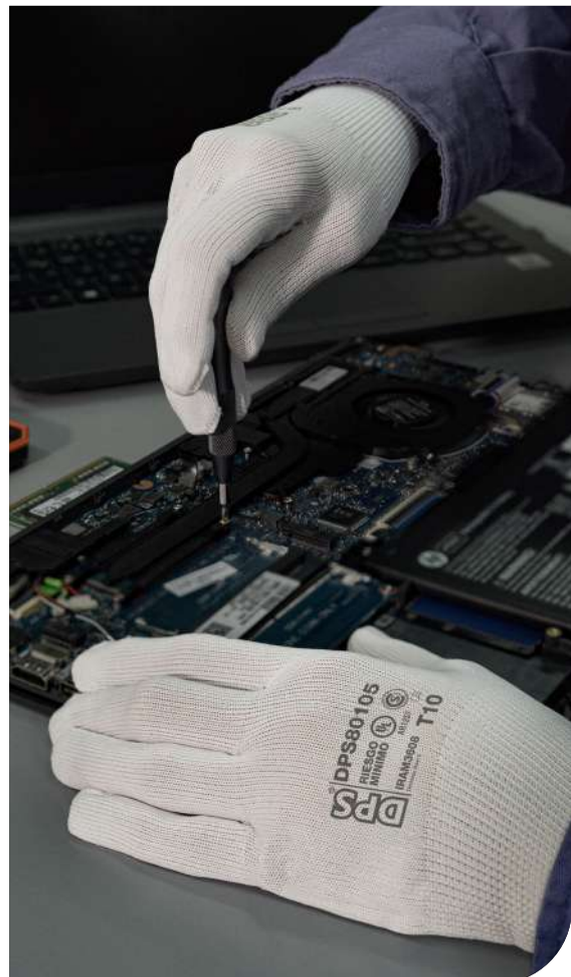
## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
240 pares



# GUANTES TEJIDOS GALGA 13 SIN COSTURA ANTICORTE

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



## TEJIDO:

G13: Fino

## HILADO

HPPE Anticorte

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Protección personal para la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos.
- Manipuleo de chapas y objetos cortantes.
- Tareas donde sea necesario máximos niveles de esterilidad y grip en el agarre de piezas.

## GUANTES TEJIDOS ANTICORTE



### CÓDIGO TALLE

DPS80912	7
DPS80913	8
DPS80914	9
DPS80915	10
DPS80916	11

### COLOR

Azul y Blanco



### CÓDIGO TALLE

DPS80801	6
DPS80802	7
DPS80803	8
DPS80804	9
DPS80805	10
DPS80806	11

### COLOR

Blanco

## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido  
Sin Costura Anticorte Liso G13



4544C

## DETALLE PRODUCTO



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido  
Sin Costura Anticorte G13



4542D

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
240 pares



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares

# GUANTES TEJIDOS GALGA 7 SIN COSTURA ANTICORTE

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



## TEJIDO:

G7: Grueso

## HILADO

HPPE Anticorte

HPPE con Hilo de Acero

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Tareas donde se manipulen piezas húmedas.
- Protección personal para la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos.
- Manipuleo de chapas y objetos cortantes.
- Tareas donde sea necesario máximos niveles de dexteridad y grip en el agarre de piezas.
- Frigorífico y Alimenticio.

## GUANTE ANTICORTE



HPPE



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G7



4540D



### CÓDIGO TALLE

DPS802902	7
DPS802903	8
DPS802904	9
DPS802905	10
DPS802906	11

### COLOR

Blanco

### DETALLE PRODUCTO



## ANTICORTE "FRIGORÍFICO"



HILO ACERO POLIÉSTER



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte Hilo Acero Liso G7 "Frigorífico"



4540F



### CÓDIGO TALLE

DPS802801	6
DPS802802	7
DPS802803	8
DPS802804	9
DPS802805	10
DPS802806	11

### COLOR

Blanco

### DETALLE PRODUCTO



# GUANTES Y MANGAS GALGA 13 SIN COSTURA ANTICORTE

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



## TEJIDO:

G13: Fino

## HILADO

HPPE Anticorte

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Tareas donde se manipulen piezas húmedas.
- Protección personal para la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos.
- Manipuleo de chapas y objetos cortantes.
- Tareas donde sea necesario máximos niveles de esterilidad y grip en el agarre de piezas.

## MANGA ANTICORTE



### DESCRIPCIÓN

Manga Tejida Anticorte G13



4541C



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS1008105	30 cm	Azul y Blanco
DPS1008106	35 cm	
DPS1008107	40 cm	
DPS1008108	45 cm	

### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE ANTICORTE



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G13 Protección Antebrazo



4544C



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS801512	7	Azul y Blanco
DPS801513	8	
DPS801514	9	
DPS801515	10	
DPS801516	11	

### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE FILETERO LISO



**POLIPROPILENO**

**ENTREGA INMEDIATA**

CÓDIGO	TALLE
DPS803803	8
DPS803805	10

**COLOR**  
Amarillo

**2141X**

### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido G7 Polipropileno Filetero Amarillo

### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**120 pares**

## GUANTE FILETERO MOTEADO



**POLIPROPILENO** **PVC**

**ENTREGA INMEDIATA**

CÓDIGO	TALLE
DPS813803	8
DPS813805	10

**COLOR**  
Amarillo

**2141X**

### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido G7 Polipropileno Filetero Amarillo Moteado

### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**240 pares**



# GUÍA RECOMENDADA

Para un uso correcto y seguro de Guantes Dieléctricos "riesgo eléctrico"

## 1 GUANTES INTERIOR

Interior para guante dieléctrico aramida o algodón, tejidos sin costura.

Proporciona confort ante el sudor y tiene propiedad ignífuga de resistencia a la temperatura.



## 2 GUANTES DIELECTRICOS

Fabricado a base de caucho / látex natural aislante para trabajos bajo tensión.



## 3 GUANTES COBERTORES

Ofrece protección mecánica al guante dieléctrico previniendo daños físicos al mismo.



## Uso correcto y seguro

1 + 2 + 3 = ✓

### 1 GUANTES INTERIOR

Interior para guante dieléctrico aramida o algodón, tejidos sin costura.

Proporciona confort ante el sudor y tiene propiedad ignífuga de resistencia a la temperatura.



### 2 GUANTES DIELECTRICOS

Fabricado a base de caucho natural aislante para trabajos bajo tensión.



### 3 GUANTES COBERTORES

Ofrece protección mecánica al guante dieléctrico previniendo daños físicos al mismo.

**410325**  
Puño Largo  
Talle 10



▶ GUÍA DE USO



# GUANTES TEJIDOS GALGA 7 SIN COSTURA PARA FRÍO

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



Recubrimiento en Palma

## GRIP:



GRIP Rugoso

## TEJIDO:

G7: Grueso

## HILADO:

Acrílico

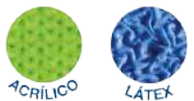
## RECUBRIMIENTO:

Látex Rugoso

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Tareas donde se manipulen piezas frías, húmedas o secas.
- Tareas donde sea necesario máximo nivel de grip en el agarre de piezas

## GUANTE SIN COSTURA ACRÍLICO RECUBIERTO EN LÁTEX RUGOSO



ACRÍLICO

LÁTEX



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Acrílico G7 Recubierto en Látex Rugoso para Frío



1121X



ACRÍLICO

LÁTEX



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Acrílico G7 Recubierto en Látex Rugoso para Frío



1121X



### CÓDIGO TALLE

DPS89723	8
DPS89724	9
DPS89725	10

### COLOR

Amarillo con azul



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 120 pares

### CÓDIGO TALLE

DPS89773	8
DPS89774	9
DPS89775	10

### COLOR

Naranja con negro



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 120 pares

# GUANTES TEJIDOS GALGA 10 SIN COSTURA

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



Recubrimiento en Palma

## GRIP:



GRIP Rugoso

## TEJIDO:

G10: Intermedio

## HILADO:

Poliéster

## RECUBRIMIENTO:

Látex Rugoso

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Tareas donde se manipulen piezas húmedas.
- Tareas donde sea necesario máximo nivel de grip en el agarre de piezas.



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Poliéster 2242X G10 Recubierto en Látex Rugoso



CÓDIGO	TALLE
DPS89093	8
DPS89094	9
DPS89095	10

## COLOR

Amarillo con negro

## DETALLE PRODUCTO



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Poliéster 2242X G10 Recubierto en Látex Rugoso



CÓDIGO	TALLE
DPS89063	8
DPS89064	9
DPS89065	10

## COLOR

Amarillo con naranja

## DETALLE PRODUCTO



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Poliéster 1142X G10 Frío Cepillado Recubierto en Látex Rugoso



CÓDIGO	TALLE
DPS89625	10

## COLOR

Amarillo con azul

## DETALLE PRODUCTO





# GUANTES TEJIDOS GALGA 13 SIN COSTURA

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



Recubrimiento en Palma



Moteado



Recubrimiento Completo

## GRIP:



GRIP Espumado



GRIP Rugoso

## TEJIDO:

G13: Fino

## HILADO:

Poliéster

## RECUBRIMIENTO:

Látex Rugoso

Nitrilo

PVC

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Tareas donde sea necesario máximo nivel de grip en el agarre de piezas.
- Tareas donde se manipulen piezas engrasadas, con aceites o donde sea necesario proteger la palma.
- Manipuleo de piezas frías, húmedas o secas.

## GUANTE RECUBIERTO EN LÁTEX RUGOSO



POLIÉSTER



LÁTEX



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura G13 Recubierto en Látex Rugoso Excelente Grip



2121X



## CÓDIGO

## TALLE

## COLOR

Blanco con azul

DPS89152	7
DPS89153	8
DPS89154	9
DPS89155	10
DPS89156	11



ENTREGA INMEDIATA



## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 240 pares

## GUANTE RECUBIERTO EN LÁTEX RUGOSO



POLIÉSTER



LÁTEX



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura G13 Recubierto en Látex Rugoso Excelente Grip



2121X



## CÓDIGO

## TALLE

## COLOR

Naranja con negro

DPS89172	7
DPS89173	8
DPS89174	9
DPS89175	10
DPS89176	11



ENTREGA INMEDIATA



## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 240 pares

## GUANTE RECUBIERTO EN LÁTEX ESPUMADO



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto en  
Látex Espumado  
+ Confort



2142X



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS8181112	7	Rojo con negro
DPS8181113	8	
DPS8181114	9	
DPS8181115	10	
DPS8181116	11	

### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE TEJIDO SIN COSTURA RECUBIERTO EN NITRILO PLANO



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto en  
Nitrilo Plano



3121X



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto en  
Nitrilo Plano



3121X



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS88112	7	Blanco con gris
DPS88113	8	
DPS88114	9	
DPS88115	10	
DPS88116	11	

CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS88162	7	Gris con negro
DPS88163	8	
DPS88164	9	
DPS88165	10	
DPS88166	11	

### DETALLE PRODUCTO



### DETALLE PRODUCTO



# GUANTES TEJIDOS SIN COSTURA RECUBIERTOS EN NITRILO ESPUMADO



**DESCRIPCIÓN**  
Guante Tejido  
Sin Costura  
G13 Recubierto  
Completo en Nitrilo



3121X



**DETALLE PRODUCTO**



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS88302	7	Gris con negro
DPS88303	8	
DPS88304	9	
DPS88305	10	
DPS88306	11	



**DESCRIPCIÓN**  
Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto  
en Nitrilo Espumado



3121X



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS88192	7	Negro
DPS88193	8	
DPS88194	9	
DPS88195	10	
DPS88196	11	



**DESCRIPCIÓN**  
Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto en  
Nitrilo Espumado



3141X



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS81412	7	Rosa con negro
DPS81413	8	
DPS81414	9	
DPS81415	10	
DPS81416	11	



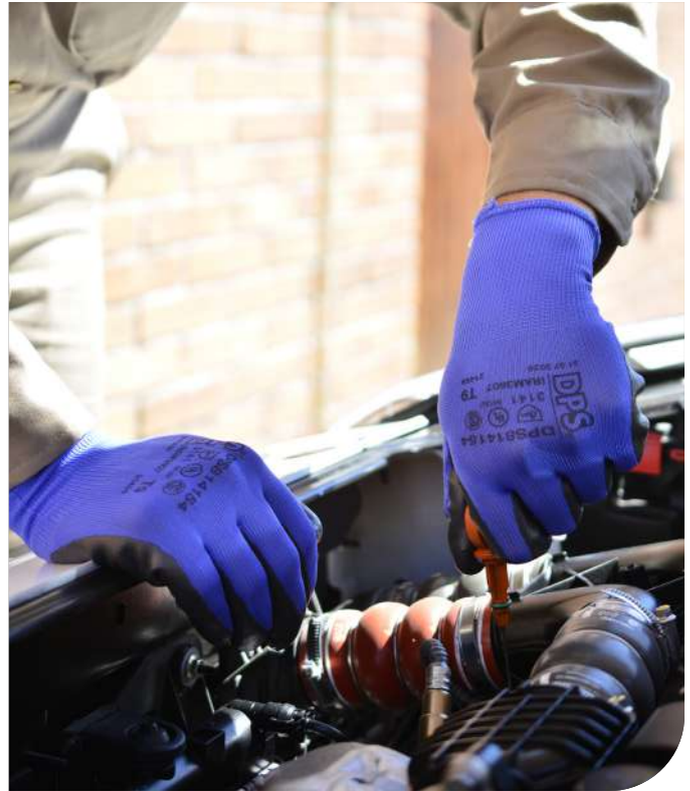
**DETALLE PRODUCTO**

**DETALLE PRODUCTO**

# GUANTE TEJIDO SIN COSTURA RECUBIERTO EN NITRILO ESPUMADO



**DESCRIPCIÓN**  
Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto en  
Nitrilo Espumado



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS814152	7	Azul con negro
DPS814153	8	
DPS814154	9	
DPS814155	10	
DPS814156	11	

**DETALLE PRODUCTO**



**DESCRIPCIÓN**  
Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto en  
Nitrilo Espumado



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS8141112	7	Rojo con negro
DPS8141113	8	
DPS8141114	9	
DPS8141115	10	
DPS8141116	11	

**DETALLE PRODUCTO**



**DESCRIPCIÓN**  
Guante Tejido  
Sin Costura G13  
Recubierto en  
Nitrilo Espumado



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS814182	7	Verde Flúo con negro
DPS814183	8	
DPS814184	9	
DPS814185	10	
DPS814186	11	

**DETALLE PRODUCTO**



# GUANTES Y MANGAS SIN COSTURA ANTICORTE RESISTENCIA CORTE NIVEL 5

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



## GRIP:



## TEJIDO:

G13: Fino

## HILADO:

HPPE

## RECUBRIMIENTO:

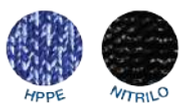
Nitrilo

Látex Rugoso

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Manipuleo de chapas y objetos cortantes.
- Tareas donde se manipulen piezas engrasadas, con aceites o donde sea necesario proteger la palma.
- Tareas donde sean necesarios máximos niveles de grip en el agarre de las piezas.

## GUANTES ANTICORTE RECUBIERTO NITRILO



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G13 Recubierto en Nitrilo



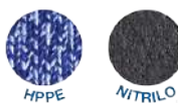
### DETALLE PRODUCTO



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS88802	7	Azul con negro
DPS88803	8	Azul con negro
DPS88804	9	Azul con negro
DPS88805	10	Azul con negro
DPS88806	11	Azul con negro



## GUANTES ANTICORTE RECUB. NITRILO ESPUMADO



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G13 Recubierto Completo en Nitrilo Espumado



### DETALLE PRODUCTO



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS87802	7	Azul con negro
DPS87803	8	Azul con negro
DPS87804	9	Azul con negro
DPS87805	10	Azul con negro
DPS87806	11	Azul con negro





## Guantes y Mangas Anticorte

Resistencia Corte Nivel 5

# GUANTE ANTICORTE RECUBIERTO EN NITRILO



Elastizado



40 cm



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte  
Protección Antebrazo  
Recubierto en Nitrilo en palma



### DETALLE PRODUCTO



### CÓDIGO TALLE

DPS881512	7
DPS881513	8
DPS881514	9
DPS881515	10
DPS881516	11

### COLOR

Azul con negro



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**120 pares**

# GUANTE ANTICORTE RECUBIERTO EN LÁTEX



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte  
G13 Recubierto en Látex



### DETALLE PRODUCTO



Elastizado



40 cm



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte  
Protección Antebrazo  
Recubierto Látex  
Rugoso en palma



### DETALLE PRODUCTO



### CÓDIGO TALLE

DPS89892	7
DPS89893	8
DPS89894	9
DPS89895	10
DPS89896	11

### COLOR

Azul

### CÓDIGO TALLE

DPS891512	7
DPS891513	8
DPS891514	9
DPS891515	10
DPS891516	11

### COLOR

Azul



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**120 pares**



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**60 pares**

# GUANTES DE NITRILO O LÁTEX DESCARTABLES

## Usos:

- Laboratorios, Industria Química
- Montaje / Gastronomía
- Cosmética / Peluquería
- Delivery / Supermercado

## Habilitados por ANMAT



## GUANTES NITRILO DESCARTABLES LIVIANO



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Descartable Azul (Liviano)



CÓDIGO	TALLE
DPS72051	6/S
DPS72052	7/M
DPS72053	8/L
DPS72054	9/XL

COLOR  
Azul



### DETALLE PRODUCTO



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Descartable Negro (Liviano)



CÓDIGO	TALLE
DPS72091	6/S
DPS72092	7/M
DPS72093	8/L
DPS72094	9/XL

COLOR  
Negro



### DETALLE PRODUCTO



# GUANTES NITRILO DESCARTABLE PREMIUM



## DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo  
Descartable  
Azul (Pesado)  
Premium



## DETALLE PRODUCTO



### CÓDIGO TALLE

DPS71051	6/S
DPS71052	7/M
DPS71053	8/L
DPS71054	9/XL

### COLOR

Azul



## PRODUCTOS HABILITADOS POR ANMAT



Legajo N° 2705

Los productos habilitados para uso médico se identifican en nuestro catálogo con el símbolo de **ANMAT**, identificando el N° de Legajo de nuestro registro.

**De Pascale** se encuentra habilitada por la ANMAT según el Legajo N°2705 (Según Disposición de Habilitación N°5507/22) y ha registrado los PRODUCTOS DESCARTABLES DE USO MÉDICO.

Todos los productos descartables de uso médico están identificados en su rótulo con los datos de De Pascale, la Condición de Uso y la aprobación de ANMAT para cada producto.



### N° de PM

Estará dado por la sigla PM, seguido del N° de legajo 2705, y la # correspondiente al N° de producto registrado en ANMAT.

### N° de Lote

Se indica con el símbolo **LOT** donde ##### identifica el número correspondiente a cada partida o lote.

# GUANTES LÁTEX SINTÉTICO DESCARTABLE



## DESCRIPCIÓN

Guante Látex  
Sintético Blanco  
Liviano



## DETALLE PRODUCTO



### CÓDIGO TALLE

DPS72021	6/S
DPS72022	7/M
DPS72023	8/L
DPS72024	9/XL

### COLOR

Blanco



# GUANTES ACRILO NITRILO RIESGO QUÍMICO IRAM 3609

## PROTECCIÓN QUÍMICA:



Impermeable



Protección  
Química



Protección  
Microorganismos

## GRIP:



GRIP  
Diamante



GRIP  
Panal de Abeja



GRIP  
Mondongo



GRIP  
Zigzag



GRIP  
Cuadrícula

## Usos:

- Industria Alimenticia. Industria Pesquera
- Deshuesado de aves de corral.
- Preparación de alimentos.
- Manipulación de frutas y vegetales.
- Manipulación de cereales y derivados.
- Manipulación de aceites u grasas de origen vegetal y animal.

## GUANTES DE CAUCHO NITRILO



### DESCRIPCIÓN

Guante de Caucho  
Nitrilo Butadieno  
Clorinado



B K L



### DESCRIPCIÓN

Guante de Acrilo  
Nitrilo Flocado

### PROTECCIÓN QUÍMICA

B. Acetona Clase 1.  
K. Hidróxido de  
Sodio 40% Clase 1.  
L. Ácido Sulfúrico  
96% Clase 1.

### COLOR LARGO

Verde 33 CM

### CÓDIGO TALLE

DPS41472	7
DPS41473	8
DPS41474	9
DPS41475	10

### COLOR

Naranja



1010X



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares

### CÓDIGO TALLE

DPS41482	7
DPS41483	8
DPS41484	9
DPS41485	10
DPS41486	11



2102X



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares





## Guantes Acrilo Nitrilo

Riesgo Químico IRAM 3609

### ACRILLO NITRILO PREMIUM



J K L



#### DESCRIPCIÓN

Guante de Acrilo Nitrilo Flocado Mediano Premium Alta Resistencia Química

#### PROTECCIÓN QUÍMICA

J. N-Heptano Clase 5.  
K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 5.  
L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 3.



3101X



#### DETALLE PRODUCTO



#### CÓDIGO TALLE

DPS41582	7
DPS41583	8
DPS41584	9
DPS41585	10
DPS41586	11

#### COLOR

Verde



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares



### ACRILLO NITRILO PESADO LARGO 40 CM



J K L



#### DESCRIPCIÓN

Guante de Acrilo Nitrilo Pesado Verde Flocado Espesor 0.5 mm.

#### PROTECCIÓN QUÍMICA

J. N-Heptano Clase 6.  
K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 6.  
L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 4.



4101



#### DETALLE PRODUCTO



#### CÓDIGO TALLE

DPS43682	7
DPS43683	8
DPS43684	9
DPS43685	10
DPS43686	11

#### COLOR LARGO

Verde 40 CM



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
144 pares



### ACRILLO NITRILO EXTRA PESADO



J K L



#### DESCRIPCIÓN

Guante de Acrilo Nitrilo Flocado Pesado

#### PROTECCIÓN QUÍMICA

J. N-Heptano Clase 5.  
K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 5.  
L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 3.



4102X



#### DETALLE PRODUCTO



#### CÓDIGO TALLE

DPS43482	7
DPS43483	8
DPS43484	9
DPS43485	10
DPS43486	11

#### COLOR LARGO

Verde 45 CM



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
60 pares



### ACRILLO NITRILO APTO ALIMENTOS



B K L



#### DESCRIPCIÓN

Guante de Acrilo Nitrilo Flocado

#### PROTECCIÓN QUÍMICA

B. Acetona Clase 1.  
K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 1.  
L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 1.



2102X



#### DETALLE PRODUCTO



#### CÓDIGO TALLE

DPS41452	7
DPS41453	8
DPS41454	9
DPS41455	10
DPS41456	11

#### COLOR LARGO

Azul 33 CM



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares



# GUANTES NEOPRENE

## PROTECCIÓN QUÍMICA:



## ZONA DE RECUBRIMIENTO:



## GRIP:



## Usos:

- Industria Automotriz / Mecánica
- Industria Aeronáutica. Industria Química.
- Limpieza y mantenimiento industrial.
- Trabajo con materiales compuestos (resina).
- Control de contaminación.
- Manejo productos petroquímicos calientes.
- Manipuleo y mantenimiento de maquinaria pesada.

## GUANTES LÁTEX NEOPRENE



### DESCRIPCIÓN

Guante Látex Neoprene Mix Flocado

### PROTECCIÓN QUÍMICA

A. Metanol Clase 2.  
K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 2.  
L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 5.

### COLOR

Azul Oscuro



1010X



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
144 pares



## GUANTES NEOPRENE SOPORTE TEXTIL



### DESCRIPCIÓN

Guante Neoprene Soporte Textil Sin Costura

### PROTECCIÓN QUÍMICA

A. Metanol Clase 2.  
L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 5.



3142X



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
1 par



Bulto cerrado  
144 pares

# GUANTES LÁTEX SIN SOPORTE

## PROTECCIÓN QUÍMICA:



## GRIP:



## Usos:

- Tareas de aseo y limpieza general.
- Limpieza doméstica.
- Pesca: Manipulación de la pesca.

## GUANTES DE LÁTEX USO DOMÉSTICO



### DESCRIPCIÓN

Guante de Látex Flocado para uso Doméstico

### COLOR

Amarillo

## GUANTES DE LÁTEX INDUSTRIAL



### DESCRIPCIÓN

Guante de Látex uso Industrial

### COLOR

Negro

### CÓDIGO TALLE

DPS61322	S
DPS61323	M
DPS61324	L
DPS61325	XL



### DETALLE PRODUCTO



### CÓDIGO TALLE

DPS71392	S
DPS71393	M
DPS71394	L
DPS71395	XL



2110X



### DETALLE PRODUCTO



# GUANTES DIELECTRICOS "RIESGO ELECTRICO"

## RESISTENCIA:

- (A) ÁCIDO
- (C) MUY BAJAS TEMPERATURAS
- (Z) OZONO
- (R) ÁCIDO ACEITE OZONO

## TENSIÓN SOPORTADA:

- (00) 500 voltios
- (2) 17.000 voltios
- (0) 1.000 voltios
- (3) 26.500 voltios
- (1) 7.500 voltios
- (4) 36.000 voltios

## Usos:

- Diseñados para proteger a la mano ante una posible descarga eléctrica.
- Para trabajos eléctricos de alta tensión.
- Guía para un uso Correcto *Pág: 28-29*
  - 1- Guante Tejido Interior Dieléctrico *Pág: 23*
  - 2- Guante Dieléctrico
  - 3- Guante Cobertor de Cuero (410125 / 410325) o Guante Cobertor Tejido Aramida ( DPS80615 *Pág: 23*) sobre el guante dieléctrico para protegerlo de los riesgos mecánicos.

## CLASE 00

Clase 00

(00)  
500 V



### DESCRIPCIÓN

Guantes de Látex "Dieléctrico" Económico Clase 00 500 V

- (A) ÁCIDO
- (Z) OZONO
- (C) MUY BAJAS TEMPERATURAS



### CÓDIGO TALLE

DPS1210333	8
DPS1210334	9
DPS1210335	10
DPS1210336	11

### COLOR

Naranja

### LARGO

36 CM

## CLASE 0

Clase 0

(0)  
1000 V



### DESCRIPCIÓN

Guantes de Látex "Dieléctrico" Económico Clase 0 1000V

- (R) GUANTE RESISTENTE AL ÁCIDO ACEITE OZONO
- (C) MUY BAJAS TEMPERATURAS



### CÓDIGO TALLE

DPS1211333	8
DPS1211334	9
DPS1211335	10
DPS1211336	11

### COLOR

Naranja

### LARGO

36 CM

### DETALLE PRODUCTO



### DETALLE PRODUCTO





# Guantes Dieléctricos

Riesgo Eléctrico

## CLASE 1

Clase 1

**1**  
7500 V



### DESCRIPCIÓN

Guante Aislante para Trabajo bajo tensión "Dieléctrico" Clase 1 7500V

- A** ÁCIDO
- Z** OZONO



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS1212693	8	Negro
DPS1212694	9	<b>LARGO</b>
DPS1212695	10	41 CM
DPS1212696	11	

### DETALLE PRODUCTO



## CLASE 2

Clase 2

**2**  
17000 V



### DESCRIPCIÓN

Gte. Látex Dieléctrico Clase 2 Naranja Largo 36 cm

- R** GUANTE RESISTENTE AL ÁCIDO ACEITE OZONO
- C** MUY BAJAS TEMPERATURAS



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS1213693	8	Naranja
DPS1213694	9	<b>LARGO</b>
DPS1213695	10	41 CM
DPS1213696	11	

### DETALLE PRODUCTO



## CLASE 3

Clase 3

**3**  
26500 V



### DESCRIPCIÓN

Guante Aislante para Trabajo bajo tensión "Dieléctrico" Clase 3 26500V

- A** ÁCIDO
- Z** OZONO



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS1214693	8	Negro
DPS1214694	9	<b>LARGO</b>
DPS1214695	10	46 CM
DPS1214696	11	

### DETALLE PRODUCTO



## CLASE 4

Clase 4

**4**  
36000 V



### DESCRIPCIÓN

Guante Aislante para Trabajo bajo tensión "Dieléctrico" Clase 4 36000V

- A** ÁCIDO
- Z** OZONO



CÓDIGO	TALLE	COLOR
DPS1215693	8	Negro
DPS1215694	9	<b>LARGO</b>
DPS1215695	10	46 CM
DPS1215696	11	

### DETALLE PRODUCTO



# GUANTES TEJIDOS GALGA 13 SIN COSTURA

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



### GRIP:



## TEJIDO:

G13: Fino

## HILADO:

Poliéster

## RECUBRIMIENTO:

Poliuretano

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Protección tanto de la mano como del producto que se está manipulando.
- Tareas donde sea necesario máximos niveles de dexteridad.
- Protección personal contra riesgos mecánicos.

## GUANTES RECUBIERTOS EN PU

Guantes SINTÉTICOS CON SOPORTE



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Recubierto PU Espumado antiestático



3121X



### DETALLE PRODUCTO



### CÓDIGO TALLE

DPS85111	6
DPS85112	7
DPS85113	8
DPS85114	9
DPS85115	10

### COLOR

Blanco



Bulto cerrado 240 pares



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Recubierto PU Espumado antiestático



3121X



### DETALLE PRODUCTO



### CÓDIGO TALLE

DPS85191	6
DPS85192	7
DPS85193	8
DPS85194	9
DPS85195	10

### COLOR

Negro



Bulto cerrado 120 pares



Bulto cerrado 240 pares

# GUANTES SIN COSTURA ANTICORTE RESISTENCIA AL CORTE NIVEL 5

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



**TEJIDO:**  
G13: Fino

**HILADO:**  
HPPE

**RECUBRIMIENTO:**  
Poliuretano

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Manipuleo de chapas y objetos cortantes.
- Tareas donde sean necesario máximos niveles de desteridad y grip en el agarre de piezas.

## ANTICORTE RECUBIERTO EN PU ECONÓMICO



### DESCRIPCIÓN

Gte. Sin Costura Anticorte Recubierto en PU Económico antiestático



### DETALLE PRODUCTO



## ANTICORTE RECUBIERTO EN PU PREMIUM



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte Recubierto PU antiestático



### DETALLE PRODUCTO



Guantes SINTÉTICOS CON SOPORTE



# GUANTES DE LÁTEX RUGOSO

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



Dorso Ventilado



Recubrimiento Completo



Recubrimiento Total

## GRIP:



GRIP Mondongo

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Metalmecánicas.
- Petróleo.
- Petroquímicas.
- Protección de la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos.



## DESCRIPCIÓN

Guante Látex Rugoso "Mondongo" Dorso ventilado, Puño tejido



1111X



**CÓDIGO** DPS22125 **TALLE** 10

**COLOR** Amarillo

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 72 pares



## DESCRIPCIÓN

Guante Látex Rugoso "Mondongo" Baño completo, Puño tejido Elastizado



1111X



**CÓDIGO** DPS21125 **TALLE** 10

**COLOR** Amarillo

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 72 pares



## DESCRIPCIÓN

Guante Látex Rugoso "Mondongo" Baño completo, Puño de lona



1111X



**CÓDIGO** DPS21225 **TALLE** 10

**COLOR** Amarillo

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 72 pares



## DESCRIPCIÓN

Guante Látex Rugoso "Mondongo" Baño completo



1111X



**CÓDIGO** DPS21425 **TALLE** 10

**COLOR** Amarillo **LARGO** 35 CM

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 72 pares

# GUANTES NITRILO

## ZONA DE RECUBRIMIENTO:



Dorso Ventilado



Recubrimiento Completo



Recubrimiento Total

## MATERIAL:



NITRILO LIVIANO



NITRILO MEDIO



NITRILO PESADO

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento.
- Protección tanto de la mano como del producto que se está manipulando.
- Tareas donde sea necesario máximos niveles de esterilidad.
- Manipuleo de piezas engrasadas o con aceite.

## GUANTES NITRILO LIVIANO



Guantes De Nitrilo Livianos



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Liviano Dorso Ventilado, Puño tejido



3111X



ENTREGA INMEDIATA

### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Liviano Baño Completo, Puño tejido



3111X



ENTREGA INMEDIATA

### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Liviano Baño Completo, Puño de lona



3111X



ENTREGA INMEDIATA

### CÓDIGO TALLE

DPS17125 10

### DETALLE PRODUCTO



### COLOR

Amarillo

### CÓDIGO TALLE

DPS16123 8  
DPS16125 10

### DETALLE PRODUCTO



### COLOR

Amarillo

### CÓDIGO TALLE

DPS16225 10

### DETALLE PRODUCTO



### COLOR

Amarillo



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 120 pares



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 120 pares



Cant. mínima de venta 12 pares



Bulto cerrado 120 pares

## GUANTE NITRILO MEDIO PESADO



**CÓDIGO TALLE**  
DPS11255 10

**COLOR**  
Verde



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Medio, Baño Completo, Puño de lona



3121X



### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE NITRILO MEDIO PESADO ECONÓMICO



**CÓDIGO TALLE**  
DPS11255E 10

**COLOR**  
Azul



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Medio, Baño Completo, Puño de lona



3111X



### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE NITRILO MEDIO PUÑO PVC LONA



**CÓDIGO TALLE**  
DPS11855 10

**COLOR**  
Azul



### DESCRIPCIÓN

Gte. Nitrilo Medio Baño Completo Azul Puño de Lona PVC Azul de 7cm



3121X



### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE NITRILO MEDIO PUÑO TEJIDO



**CÓDIGO TALLE**  
 DPS11155 10

**COLOR**  
 Azul



**DESCRIPCIÓN**

Guante Nitrilo Medio,  
Baño Completo, Puño tejido



3121X

**DETALLE PRODUCTO**



## GUANTE NITRILO MEDIO PUÑO DE LONA



**CÓDIGO TALLE**  
 DPS12255 10

**COLOR**  
 Azul



**DESCRIPCIÓN**

Guante Nitrilo Medio,  
Dorso ventilado, Puño de lona



3121X

**DETALLE PRODUCTO**



## GUANTE NITRILO MEDIO



**CÓDIGO TALLE**  
 DPS12155 10

**COLOR**  
 Azul



**DESCRIPCIÓN**

Guante Nitrilo Medio, Dorso  
ventilado, Puño tejido



3121X

**DETALLE PRODUCTO**



**CÓDIGO TALLE**  
 DPS11356 10

**COLOR LARGO**  
 Azul 30 CM



**DESCRIPCIÓN**

Guante Nitrilo Medio, Baño  
completo Puño largo



3121X

**DETALLE PRODUCTO**



## NITRILO ULTRA PESADO PUÑO TEJIDO



**CÓDIGO**    **TALLE**  
DPS13155    10

**COLOR**  
Azul



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Pesado, Baño Completo, Puño tejido [DETALLE PRODUCTO](#)



3121X



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares

## NITRILO ULTRA PESADO PUÑO DE LONA



**CÓDIGO**    **TALLE**  
DPS13255    10

**COLOR**  
Azul



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Pesado, Baño Completo, Puño de lona



3121X



### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares

# GUANTES PVC

## ZONA DE RECUBRIMIENTO:



Dorso Ventilado



Recubrimiento Completo



Recubrimiento Total

## PROTECCIÓN QUÍMICA:



Impermeable



Protección Química



Protección Microorganismos

## GRIP:



GRIP Granulado



GRIP Granitado



GRIP Arenado

## Usos:

- Protección tanto de la mano como del producto que se está manipulando.
- Manipuleo de ácidos.
- Manipuleo de bases.
- Manipuleo de solventes.
- Industria Química en General.

## GUANTES PVC ROJO



### DESCRIPCIÓN

Guante PVC  
Dorso Ventilado  
Puño elástico



3121X



### DETALLE PRODUCTO



**CÓDIGO TALLE**  
DPS32145 10

### COLOR

Rojo



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares



### DESCRIPCIÓN

Guante PVC  
Baño Completo  
Puño elástico



3121X



### DETALLE PRODUCTO



**CÓDIGO TALLE**  
DPS31145 10

### COLOR

Rojo



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares



### DESCRIPCIÓN

Guante PVC



3121X



### DETALLE PRODUCTO

**CÓDIGO LARGO**  
DPS31345 30 cm  
DPS31445 35 cm

### COLOR TALLE

Rojo 10



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
60 pares

Guantes SINTÉTICOS CON SOPORTE

DPS

## GUANTE PVC ROJO



### DESCRIPCIÓN

Guante PVC



**CÓDIGO**  
DPS31545

**TALLE**  
10

**COLOR**  
Rojo

**LARGO**  
40 CM



3121X



DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**60 pares**

## GUANTES PVC BAJA TEMPERATURA



### DESCRIPCIÓN

Guante PVC para Bajas temperaturas



**CÓDIGO**  
DPS31465

**TALLE**  
10

**COLOR**  
Naranja Flúo

**LARGO**  
35 CM



3121X



DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**60 pares**

## GUANTE PVC AZUL



J K L



### DESCRIPCIÓN

Guante PVC  
Baño Completo

### PROTECCIÓN QUÍMICA

**J.** N-Héptano Clase 2.  
**K.** Hidróxido de Sodio 40 % Clase 6.  
**L.** Ácido Sulfúrico 96% Clase 4.

**CÓDIGO**  
DPS31355

**TALLE**  
10 / XL

**COLOR**  
Azul

**LARGO**  
30 CM



4121X



DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**60 pares**

## GUANTE PVC AZUL



### DESCRIPCIÓN

Guante PVC  
Baño Completo  
Protección  
Antebrazo

**CÓDIGO**  
DPS31755

**TALLE**  
10 / XL

**COLOR**  
Azul

**LARGO**  
70 CM



4121X



DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
**6 pares**



Bulto cerrado  
**36 pares**



**Guantes De PVC**  
Rojo - Naranja - Azul - Verde - Negro

## GUANTE PVC VERDE GRANITADO



**DESCRIPCIÓN**

Guante PVC verde granitado largo total 35 cm



4132X



**CÓDIGO**

DPS35485

**TALLE**

10

**COLOR**

Verde

**LARGO**

35 cm

**DETALLE PRODUCTO**



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**60 pares**

## GUANTE PVC NEGRO GRANULADO



**DESCRIPCIÓN**

Guante PVC negro granulado largo total 30 cm



3143X



**CÓDIGO**

DPS31495

**TALLE**

10

**COLOR**

Negro

**LARGO**

30 cm

**DETALLE PRODUCTO**



Cant. mínima de venta  
**12 pares**



Bulto cerrado  
**72 pares**

# GUANTES LÁTEX CON SOPORTE RIESGO QUÍMICO IRAM 3609

## ZONA DE RECUBRIMIENTO:



Recubrimiento  
Total

## GRIP:



GRIP  
Mondongo

## PROTECCIÓN QUÍMICA:



Protección  
Química



Protección  
Microorganismos

## Usos:

- Manipulación de la pesca
- Cultivo de ostras
- Trabajo con productos congelados
- Manipulación de químicos con base acuosa, cítricos, acético, etc.

## LÁTEX RUGOSO CON PROTECCIÓN QUÍMICA



A K L



## DESCRIPCIÓN

Guante Látex Rugoso Pesado Soporte de Algodón Jersey, Baño Completo

## PROTECCIÓN QUÍMICA

- A. Metanol Clase 2.  
K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 6.  
L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 5.

## CÓDIGO TALLE

DPS75372	7
DPS75373	8
DPS75374	9
DPS75375	10
DPS75376	11

## COLOR

Naranja

## LARGO

30 CM



3241X



ENTREGA  
INMEDIATA

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
72 pares



# GUANTES ACRILO NITRILO CON SOPORTE RIESGO QUÍMICO IRAM 3609

## ZONA DE RECUBRIMIENTO:



Recubrimiento  
Completo

## PROTECCIÓN QUÍMICA:



Protección  
Química



Protección  
Microorganismos

## GRIP:



GRIP  
Diamante

## Usos:

- Tratamiento/desengrasado de metales con disolventes agresivos
- Manipuleo de Acidos
- Manipuleo de Bases
- Manipuleo de Solventes
- Industria Química en General
- Aplicación de pesticidas

## GUANTE ACRILO NITRILO ANTICORTE



J K L



## DESCRIPCIÓN

Guante Acrilo Nitrilo, Interior Anticorte

## PROTECCIÓN QUÍMICA

- J. N-Héptano Clase 6.
- K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 6.
- L. Ácido Sulfúrico 96% Clase 4.



Recubrimiento  
Completo



4542E



ENTREGA  
INMEDIATA



## CÓDIGO TALLE

DPS41885	10
DPS41886	11

## COLOR

Verde

## LARGO

30 CM

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
1 par



Bulto cerrado  
48 pares

Guantes SINTÉTICOS CON SOPORTE

DPS

# GUANTES TEMPERATURA EXTREMA

## ZONA DE RECUBRIMIENTO:



Recubrimiento Total

## PROTECCIÓN QUÍMICA:



Protección Química



Protección Microorganismos

## Usos:

- Manipuleo de objetos a bajas y altas temperaturas
- Trabajo de construcción al aire libre.
- Procesamiento de alimentos.
- Manipulación de químicos.
- Enfriamiento en barcos y procesos de enfriamiento

## GUANTE POLIURETANO BAJA TEMPERATURA



### DESCRIPCIÓN

Guante Sin Costura  
Fibra Acrilica,  
Baño Completo  
PU Criogénico  
Hasta -65°C

#### CÓDIGO TALLE

DPS114323	8/M
DPS114324	9/X
DPS114325	10/XL

#### COLOR

Amarillo



4223X



ENTREGA INMEDIATA

### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 1 par



Bulto cerrado 1 par

## GUANTE SILICONA ALTA/BAJA TEMPERATURA



J K



### DESCRIPCIÓN

Guante Sin Costura  
Fibra Sintetica  
Baño Completo  
Silicona  
Hasta 250°C

### PROTECCIÓN QUÍMICA

J. N-Héptano  
Clase 1.  
K. Hidróxido de Sodio 40% Clase 1.

#### CÓDIGO TALLE

DPS113303	8/M
DPS113304	9/X
DPS113305	10/XL

#### COLOR

Blanco



3132X



ENTREGA INMEDIATA

### DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta 1 par



Bulto cerrado 25 pares

# GUANTE TERMOIMPERMEABLE DE SILICONA PARA TEMPERATURAS EXTREMAS (-50° ≤ °C ≤ +350°)



## DESCRIPCIÓN

Guante con Soporte sin Costura  
Recubierto en Silicona color blanco,  
Interior acrílico, largo 35 cm.

EN388



3321X

EN407



33XXXX

EN511



121



## DETALLE PRODUCTO



EN407



33XXXX

- Comportamiento a la llama
- Calor de contacto
- Calor convectivo
- Calor radiante
- Pequeñas salpicaduras de material fundido
- Grandes masas de material fundido

EN511



121

- Frio convectivo
- Frio de Contacto
- Penetración de agua

## CÓDIGO TALLE

DPS1131102	7
DPS1131103	8
DPS1131104	9
DPS1131105	10
DPS1131106	11

## COLOR

Blanco



# GUANTES DE CUERO REFUERZO TPR ANTI IMPACTO

## ZONA DE REFUERZO



## Usos:

- Tareas de Mantenimiento
- Metalmecánicas
- Petróleo
- Petroquímica
- Protege al usuario de golpes en nudillos, dedos y hueso carpiano.

## GUANTES DE CUERO REFUERZO TPR - ANTI IMPACTO



### CÓDIGO TALLE

221023X	8
221024X	9
222025X	10
222026X	11

### COLOR

Amarillo

### DESCRIPCIÓN

Guante Lincoln Vaqueta Elastizado  
Refuerzo TPR Anti Impacto



2132XP



### CÓDIGO TALLE

223024X	9
223025X	10
223026X	11

### COLOR

Amarillo



### DESCRIPCIÓN

Guante Lincoln Vaqueta Forrado y  
Elastizado, Refuerzo TPR Anti Impacto



2132XP



### DETALLE PRODUCTO



### DETALLE PRODUCTO





**CÓDIGO TALLE**

224025X 10

224026X 11

**COLOR**

Negro



4543DP



**DETALLE PRODUCTO**



**CÓDIGO TALLE**

252255X 10

**COLOR**

Azul



2142XP



**DETALLE PRODUCTO**



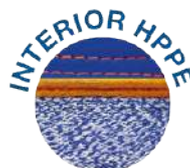
**CÓDIGO TALLE**

255255X 10

255256X 11

**COLOR**

Azul



4543DP



**DETALLE PRODUCTO**



Guantes ANTI IMPACTO



# GUANTES AMERICANO PUÑO CORTO CADENERO



CÓDIGO	TALLE
122225X	10
172226X	11

**COLOR**  
Amarillo



**ENTREGA INMEDIATA**  
2144XP

DETALLE PRODUCTO



**Cant. mínima de venta 12 pares**

**Bulto cerrado 60 pares**



CÓDIGO	TALLE
182225X	10
182226X	11

**COLOR**  
Negro



**ENTREGA INMEDIATA**  
2134XP

DETALLE PRODUCTO



**Cant. mínima de venta 60 pares**

**Bulto cerrado 60 pares**



CÓDIGO	TALLE
125225X	10
175226X	11

**COLOR**  
Amarillo



**DESCRIPCIÓN**  
Guante Americano Vaqueta Interior Anticorte Puño Corto Refuerzo Cadenero y TPR Anti Impacto

**ENTREGA INMEDIATA**  
4544DP

DETALLE PRODUCTO



**Cant. mínima de venta 12 pares**

**Bulto cerrado 12 pares**



## NUEVO TPR Producción Nacional

Desarrollamos el TPR de nuestros Guantes Anti Impacto y los producimos en la nueva Planta de Inyección propia. Seguimos enfocados en mantener una mejora constante para tu seguridad.

# GUANTES SINTÉTICOS REFUERZO TPR ANTI IMPACTO

## ZONA DE RECUBRIMIENTO



Recubrimiento  
Completo



Recubrimiento  
Total

## ZONA DE REFUERZO



Palma



Pistola

## MATERIAL:



NITRILO  
MEDIO

## Usos:

- Tareas de Mantenimiento
- Metalmecánicas
- Protege al usuario de golpes en nudillos, dedos y hueso carpiano.

## GRIP



GRIP  
Antivibración

# GUANTES ANTI IMPACTO DOBLE BAÑO NITRILO



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Bicolor Doble Baño Nitrilo, Refuerzo TPR Anti Impacto



## CÓDIGO TALLE

DPS87483X	8
DPS87484X	9
DPS87485X	10
DPS87486X	11

## COLOR

Amarillo Fluo

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares



## DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sin Costura Anticorte G13, Doble Baño Nitrilo, Refuerzo TPR Anti Impacto



## CÓDIGO TALLE

DPS87923X	8
DPS87924X	9
DPS87925X	10
DPS87926X	11

## COLOR

Amarillo Fluo

## DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
60 pares

Guantes ANTI IMPACTO

DPS

## GUANTE SINTÉTICO TRICOLOR



**CÓDIGO TALLE**

DPS83683X	8
DPS83684X	9
DPS83685X	10
DPS83686X	11



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sintético Tricolor Combinado, Refuerzo TPR Anti Impacto



3141X



### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE NITRILO ANTICORTE ANTI IMPACTO



**CÓDIGO TALLE**

DPS11455X	10
-----------	----

**COLOR**

Azul



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Medio, Baño Completo. Puño de Lona con Interior Anticorte. Aplicación en dorso de TPR Anti Impacto



4543DP



### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE SINTÉTICO ANTIVIBRATORIO



**CÓDIGO TALLE**

DPS89545X	10
-----------	----

**COLOR**

Rojo con negro



### DESCRIPCIÓN

Guante Tejido Sintético, Aplicación de Látex Espumoso Antivibratorio en Palma



4142X



### DETALLE PRODUCTO



## GUANTE NITRILO ANTICORTE ANTI IMPACTO



**CÓDIGO TALLE**

DPS11255X	10
-----------	----

**COLOR**

Azul



### DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Medio, Baño Completo. Puño de Lona. Aplicación de TPR Anti Impacto



3122XP



### DETALLE PRODUCTO



# GUANTE NITRILO PUÑO DE LONA PVC ANTI IMPACTO



**CÓDIGO TALLE**

DPS11855X 10

**COLOR**

Azul

**LARGO PUÑO**

7 cm



## DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Medio Baño Completo  
Azul Puño de Lona PVC Azul con TPR  
Anti-Impacto



3121XP



ENTREGA  
INMEDIATA

DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares



**CÓDIGO TALLE**

DPS11955X 10

**COLOR**

Azul

**LARGO PUÑO**

11 cm



3121XP



ENTREGA  
INMEDIATA

DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares

# GUANTE NITRILO BAÑO COMPLETO



**CÓDIGO TALLE**

DPS11356X 11

**COLOR**

Azul

**LARGO**

30 cm



## DESCRIPCIÓN

Guante Nitrilo Baño Completo,  
Aplicación en dorso de TPR Anti Impacto



3122XP



ENTREGA  
INMEDIATA

DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares

# GUANTE NITRILO BAÑO COMPLETO



**CÓDIGO TALLE**

DPS10255X 10

**COLOR**

Azul



4122XP



ENTREGA  
INMEDIATA

DETALLE PRODUCTO



Cant. mínima  
de venta  
12 pares



Bulto cerrado  
120 pares

# CALZADO DE SEGURIDAD

## Características:

- Suela de PU Monodensidad
- Forrado 100% Tela Mesh microperforada
- Tira Calzadora
- Cuello de Cordura
- Plantilla Goma eva + 3mm textil
- Antideslizante



DIELÉCTRICO



PUNTERA DE ACERO



RESISTENTE A IMPACTOS



RESISTENTE A HIDROCARBUROS

## BOTÍN DE SEGURIDAD



CÓDIGO	TALLE
DPS14000936	36
DPS14000937	37
DPS14000938	38
DPS14000939	39
DPS14000940	40
DPS14000941	41
DPS14000942	42
DPS14000943	43
DPS14000944	44
DPS14000945	45
DPS14000946	46
DPS14000947	47

### DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad, cuero negro, puntera de acero.

## ZAPATO DE SEGURIDAD



CÓDIGO	TALLE
DPS14100936	36
DPS14100937	37
DPS14100938	38
DPS14100939	39
DPS14100940	40
DPS14100941	41
DPS14100942	42
DPS14100943	43
DPS14100944	44
DPS14100945	45
DPS14100946	46
DPS14100947	47

### DESCRIPCIÓN

Zapato de seguridad, cuero negro, puntera de acero.

### DETALLE PRODUCTO



### DETALLE PRODUCTO



# DP

De Pascale®  
Protección Industrial

# DPS

CALZADO DE SEGURIDAD

AHORA FABRICAMOS

## CALZADO DE SEGURIDAD

### ● BOTÍN de Seguridad

Talles del 36 al 47



DPS14000940 / Talle 40

### ● ZAPATO de Seguridad

Talles del 36 al 47



DPS14100940 / Talle 40



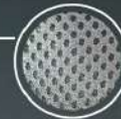
ANTIDESLIZANTE

### SUELA DE PU MONODENSIDAD

- Absorbe impactos
- Resiste desgaste
- Resiste abrasión

### PLANTILLA GOMA EVA + TEXTIL 3mm

- Amortiguación en la zona plantar y talón.
- Ergonómico



FORRADO 100%  
TELA MESH  
MICROPERFORADA

TIRA  
CALZADORA

CUELLO DE  
CORDURA

LENGUETA  
TIPO FUELLE



Liviano



Dieléctrico



Resistente  
a impactos



Resistente  
A impactos

PUNTERA  
DE ACERO



ECONÓMICO

MODELO  
**SONNE**

Superate a cada paso

DPS

**DP**  
Pascale®  
Protección Industrial

**DP**®

**UCU**®

**NUBUS**®

# DP

## De Pascale®

Protección Industrial



### DPS

Guantes **TEJIDOS**  
Guantes **TEJIDOS Y RECUBIERTOS**  
Guantes **SINTÉTICOS**  
Guantes **SINTÉTICOS CON SOPORTE**  
Guantes **ANTI IMPACTO**  
Calzado **DE SEGURIDAD**



### DP

Protección **DE CUERO**  
Accesorios **DE CUERO**  
**IZAJE Y CARGA**  
**SUJECIÓN**  
Protección **EN ALTURA**  
Ferretería **INDUSTRIAL**  
Accesorios **AUTOMOTOR**



### NUBUS

Indumentaria **FRÍO + LLUVIA**  
Indumentaria **DESCARTABLE**  
Indumentaria **LLUVIA**  
Indumentaria **VIAL**  
**INDUMENTARIA**

### UCU

Protección **CRANEANA**  
Protección **AUDITIVA**  
Contención **DERRAMES**  
Descontaminación **INDUSTRIAL**  
Protección **OCULAR**  
Protección **VIAL**  
Protección **RESPIRATORIA**  
Protección **CONTRA INCENDIOS**  
Protección **SOLDADURA**  
Seguridad **INDUSTRIAL**  
Dispositivos **DE BLOQUEO**  
**LIMPIEZA**

Para obtener más información ingrese a  
[www.depascale.com.ar](http://www.depascale.com.ar)  
Industrias De Pascale S.A.  
(CUIT: 30-70778429-2)

**Seguinos!**



Industrias De Pascale S.A.



industriasdepascale

[www.depascale.com.ar](http://www.depascale.com.ar)



@inddepascale



+54 (11) 5782 5252



DEPASCALE.COM.AR