

















### **LEGISLACIÓN**

Compromiso de Calidad y Seguridad

Durante la fabricación nos exigimos los más altos niveles de calidad para así obtener un producto final que proporcione la mayor seguridad y comodidad.

Nuestros guantes cumplen las normativas nacionales y europeas relativas a los Equipos de Protección Individual (EPI). La marca CE certifica que este producto cumple la normativa europea 89/656/CEE referente a equipos de protección individual.

### Requisitos con Respecto a la Comercialización

Los EPIs se clasifican en tres grupos en función del riesgo del que protegen:

- CATEGORÍA I. Diseño sencillo. Solo para riesgos mínimos y con consecuencias reversibles.
- CATEGORÍA II. Diseño intermedio. Guantes certificados contra al menos un riesgo y aprobados por un organismo autorizado.
- CATEGORÍA III. Diseño complejo. EPI que ofrece protección ante daños irreversibles o muy graves. Dicho producto debe estar certificado contra los principales riesgos y tendrá disponibilidad de información técnica, marcaje del producto e información sobre el producto.

Significado de los Diferentes Pictogramas que Indican las Prestaciones del Guante en Diferentes Riesgos



Este pictograma significa que el guante es hermético a los microorganismos. Esto se verifica mediante ensayos de estanqueidad, con un nivel de calidad aceptable (AQL) de la producción de un 1.5% como máximo.



Resistencia a riesgos químicos (permeación).

de 1 a 6

MIVELES. GC 1 G O			
Tiempo de paso medio	Índice de protección	Tiempo de paso medio	Índice de protección
> 10 minutos	Clase 1	> 120 minutos	Clase 4
> 30 minutos	Clase 2	> 240 minutos	Clase 5
> 60 minutos	Clase 3	> 480 minutos	Clase 6



El pictograma de guantes baja resistencia a productos químicos o Impermeables, se utiliza para aquellos guantes que no alcancen un tiempo de paso de al menos 30 minutos contra al menos tres productos químicos de una lista definida, que cumplen con la prueba de permeabilidad.



### Riesgos mecánicos.

- a) Resistencia a la abrasión
- b) Resistencia al corte por cuchilla Niveles: 0 a 5 c) Resistencia al rasgado
- d) Resistencia al pinchazo

Nive	les:	0	a	4	

Niveles: 0 a 4

Niveles: 0 a 4

Nivel de prestación	1	2	3	4	5
Ciclos de abrasión	100	500	2000	8000	n/a
Índice de corte	1.2	2.5	5	10	20
Fuerza de rasgado (N)	10	25	50	75	n/a
Fuerza de pinchazo (N)	20	60	100	150	n/a



Encontrara estos pictogramas en los guantes certificados para el contacto con alimentos acuosos y grasos.

# **GUANTE de LÁTEX**





### Usos aconsejados

Usos múltiples en el hogar y médico. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Látex. Color: Blanco.

240 mm. +/- 10 mm. Largo: Espesor: 0,10 mm. +/- 0,02 mm. Interior: Con polvo.

Exterior: Liso en palma. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

Envasado: 10 dispensadores de 100 unidades. Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet.

XP, P, M, G, XG. Tallas:

Codigo EAN: XP- 8436026599006 P- 13 M- 20 G- 37 XG- 44







# **GUANTE** de LÁTEX con POLVO

BEHOLI

Ref.: BE-EXAMEN

### Usos aconsejados

Usos múltiples en el hogar y médico. Trabajos de protección al contacto.

Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Blanco.

240 mm. +/- 10 mm. Largo: Espesor: 0,10 mm. +/- 0,01 mm.

Interior: Con polvo. Exterior: Liso en palma. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III 10 dispensadores de 100 unidades. Envasado:

Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet.

Tallas: XP, P, M, G, XG.

Codigo EAN: XP- 8436026590003 P- 10 M- 27 G- 34 XG- 41









# **GUANTE** de LÁTEX sin POLVO



Ref.: SI-EXAMEN-SP

### Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto.

Higiene y seguridad en la manipulación.

AQL 1,5 E.P.I

Composición: Látex. Color: Blanco. Largo

240 mm. +/- 10 mm. 0,08 mm. +/- 0,02 mm Espesor: Interior: Clorinado. Liso en palma. Exterior:

Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

Envasado: 10 dispensadores de 100 unidades. Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet.

XP, P, M, G, XG. Tallas:

Codigo EAN: XP- 8436026599051 P- 68 M- 75 G- 82 XG- 8426036559099



Ref.: BE-EXAMEN-SP

### Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Blanco

Largo: 240 mm. +/- 10 mm. Espesor: 0,10 mm. +/- 0,01 mm. Interior: Clorinado.

Exterior: Liso en palma. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

Envasado: 10 dispensadores de 100 unidades. Infor. Logist: 10 cajas por bandeja. 60 cajas por palet.

Tallas: XP, P, M, G, XG.

XP- 8436026590164 P- 71 M- 88 G- 95 XG- 201 Codigo EAN:

Sin POLVO BEHOLI





# **GUANTE** de LÁTEX con POLVO AZUL

Ref.: SI-EXAMEN-AZ

### Usos aconseiados

Uso médico, especialmente dentistas. Trabajos de protección al contacto.

Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Látex Color: Azul

240 mm. +/- 10 mm. 0,08 mm. +/- 0,02 mm. Largo: Espesor: Con polvo. Interior:

Liso en palma. Exterior: Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

10 dispensadores de 100 unidades. Envasado: Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet. Tallas: P. M. G. XG. Codigo EAN: P- 8436026599112 M-29 G-39 XG-43













### Usos aconsejados

Composición:

Color:

Uso médico, especialmente dentistas. Trabajos de protección al contacto.

Higiene y seguridad en la manipulación.

Látex. Verde.

240 mm. +/- 10 mm. Largo: 0,10 mm. +/- 0,02 mm. Espesor: Interior: Con polvo.

Exterior: Liso en palma. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

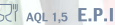
10 dispensadores de 100 unidades Envasado: Infor. Logist: 9 cajas por bandeja. 54 cajas por palet. Tallas

P, M, G.

Codigo EAN P- 8436026590621 M- 38 G- 45







**GUANTE** de LÁTEX ESTERIL con POLVO / sin POLVO

Ref.: EXA-ESTERIL / EXA-SP-ESTERIL

### Usos aconsejados

Protección para el profesional sanitario (Exposición directa e indirecta).

Composición:

280 mm. +/- 10 mm. Largo: Espesor: 0,13 mm. +/- 0,03 mm. Interior: Con polvo / Sin polvo. Exterior: Rugoso en palma. Terminación: Puño enrollado. Certificado:

Envasado: 8 estuches de 50 pares (NO ambidiestros). 400 pares por caja.

Infor. Logist: 6 cajas por bandeja. 18 cajas por palet.

Tallas: 6, 6.5, 7, 7.5, 8

Codigo EAN: CON POLVO: 6- 8436026592212 6.5- 29 7- 36 7.5- 43 8- 50 SIN POLVO: 6-8436026592267 6.5-74 7-04 7.5-81 8-98

Color: Largo:



# GUANTE de LÁTEX sin PQLVO **ALTA PROTECCION**

Ref.: HR / HR-6UD Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Sector automoción.

Sector limpieza. Pintura.

Composición:

300 mm. +/- 10 mm. 0,20 mm. +/- 0,02 mm.

Espesor: Interior: Clorinado. Rugoso en palma. Exterior Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

Envasado: 10 dispensadores de 50 unidades Infor. Logist: 10 cajas por bandeja, 50 cajas por palet.

Tallas:

Codigo EAN: P-8436026591918 M- 25 G- 32 XG- 49





BEHOLI







# **GUANTE de VINILO** con POLVO



### Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

Vinilo.

Composición: Color: Largo: Espesor:

Blanco 240 mm. +/- 10 mm. 0,09 mm. +/- 0,03 mm. Con polvo.

Interior: Exterior: Liso en palma Terminación: Bordillo. CE Cat. III

Certificado: 10 dispensadores de 100 unidades. Envasado: Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet.

Tallas P, M, G, XG. P- 8436026599273 M- 80 G- 97 XG- 105 Codigo EAN:

AQL 1,5 E.P.I



# \( \text{\text{\$\pi\$} AQL 1,5 **E.P.I** \)

**GUANTE de VINILO** con POLVO

Ref.: BE-VINILO

### Usos aconseiados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Vinilo. Color: Blanco

240 mm. +/- 10 mm. Largo: 0,10 mm. +/- 0,03 mm. Espesor:

Interior: Con polvo. Exterior: Liso. Terminación: Bordillo.

Certificado: CE Cat. III 10 dispensadores de 100 unidades. Envasado:

12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet. Infor. Logist: Tallas: P. M. G. XG.

Codigo EAN: P- 8436026560051 M- 68 G- 75 XG- 150

# **GUANTE de VINILO** sin POLVO



Ref.: SI-VINILO-SP

### Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Vinilo. Color: Blanco

Largo: 240 mm. +/- 10 mm. Espesor 0,09 mm. +/- 0,03 mm.

Interior: Sin polvo Exterior: Liso en palma. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

Envasado: 10 dispensadores de 100 unidades. Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet.

Tallas: P, M, G, XG.

Codigo EAN: P- 8436026599471 M- 88 G- 95 XG- 19









# **GUANTE** de VINILO sin POLVO



Ref.: BE-VINILO-SP

### Usos aconsejados

Usos múltiples en el hogar y médico. Trabajos de protección al contacto.

Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Vinilo. Color: Blanco Largo:

240 mm. +/- 10 mm. 0,10 mm. +/- 0,03 mm. Espesor

Interior: Sin polvo. Exterior: Bordillo. Terminación: Certificado: CE Cat. III

10 dispensadores de 100 unidades. Envasado: Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet.

Tallas: P, M, G, XG.

P- 8436026560082 M- 99 G- 105 XG- 66 Codigo EAN







# **GUANTE de VINILO** sin POLVO AZUL si



Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

polve

azul

Guantes de vinile

Composición: Vinilo. Azul.

Largo: 240 mm. +/- 10 mm. Espesor: 0,10 mm. +/- 0,02 mm. Interior: Sin polvo.

Exterior: Liso en palma. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

Envasado: 10 dispensadores de 100 unidades. Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 72 cajas por palet. Tallas: P, M, G, XG

Codigo EAN: P- 8436026599372 M- 89 G- 96 XG- 10





# **GUANTE de VITRILO** sin POLVO

BEHOLI

Ref.: BE-VITRILO-C Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Vinilo + nitrilo. Color: Blanco. Largo: 240 mm. +/- 10 mm.

Espesor: 0,11 mm. +/- 0,03 mm. Interior: Sin polvo.

Exterior: Liso. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III Envasado:

10 dispensadores de 100 unidades. Infor. Logist: 10 cajas por bandeja. 50 cajas por palet.

Tallas: P, M, G, XG.

Codigo EAN: P- 8436026560211 M- 28 G- 35 XG- 42





Thermoplastic)

G

... G

lar





Ref.: TPE / TPE-AZ

### Usos aconsejados

Manipulación alimentaria Higiene y seguridad en la manipulación.

Elastómero + resina de polietileno. Composición: Gran elasticidad y adaptabilidad. Thermoplastic guantes

Color: Claro/Azul 260 mm. +/- 10 mm. Largo: 0.036 mm. +/- 0,001 mm. Espesor:

Interior: Liso. Terminación: Liso. Certificado: CE Cat. I

10 dispensadores de 200 unidades. Envasado: Infor. Logist: 12 cajas por bandeja. 60 cajas por palet. Tallas: P. M. G.

P- 8436026591376 M- 83 G- 90 Codigo EAN:

**TPE** 



# **GUANTE de NITRILO SOFT SKIN**



### Ref.: SI-NITRILO-SK

### Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Higiene y seguridad. Limpieza doméstica e industrial.

Composición: Nitrilo.

Color: Azul. 240 mm. Largo:

Espesor: 0.085 mm. +/- 0,05 mm.

Interior: Sin polvo. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. I

Envasado: 10 dispensadores de 200 unidades. 7 cajas por bandeja. 42 cajas por palet. Infor. Logist:

Tallas: XP, P, M, G, XG.

Codigo EAN: XP- 8436026593431 P- 8436026590829 M- 36 G- 43 XG- 50

2 AOL 1.5 E.P.I

# **GUANTE de NITRILO sin POLVO TOUCH AZUL**

Ref.: SI-NITRILO-T / SI-NITR-AZ-10UD

### Usos aconsejados

Manipulación de alimentos. Trabajos de protección al contacto. Higiene y seguridad en la manipulación.

Composición: Nitrilo. Color: Azul 240 mm. +/- 10 mm. Largo: Espesor: 0,08 mm. +/- 0,02 mm.

Interior: Sin polvo. Bordillo. Terminación: Certificado: CE Cat. III

10 dispensadores de 100 unidades. Envasado: Infor. Logist: 10 cajas por bandeja. 60 cajas por palet.

Tallas: XP, P, M, G, XG.

XP- 8436026592090 P- 8436026599976 M- 83 G- 90 XG- 14 Codigo EAN::







**□ AQL 1,5 E.P.I** 



Ref.: SI-NITRILO-T-MO

### Usos aconsejados

Médico. Higiene general.

Dental.

GUANTES

Composición: Nitrilo

Color: Morado. 240 mm. +/- 10 mm. 0,75 mm. +/- 0,02 mm. Largo: Espesor

Interior: Sin polvo. Terminación: Bordillo. Certificado: CE Cat. III

10 dispensadores de 100 unidades. 13 cajas por bandeja, 78 cajas por palet. Infor. Logist:

Tallas: P. M. G. XG. Codigo EAN: P-8436026596210 M-27 G-34 XG-41





