



**GUANTES Y VESTUARIO
DESECHABLES**



PROLIMAX HIGIENE INDUSTRIAL, S.L.
C/Jardines, 7 - Apdo. Correos 9
45525 - BARCHENNE (Toledo)
Tlf: 925 779 507 - Fax: 925 771 364
www.prolimax.es - gestion@prolimax.es



Atención
al cliente

 925 779 507

www.prolimax.es



GUANTES Y VESTUARIO DESECHABLES

Prolimax es una empresa dedicada en exclusividad a la importación y distribución de Guantes y Vestuario desechable.

Nuestro continuo proceso de innovación y desarrollo nos permite poder ofrecer a todos nuestros clientes nuevas y variadas soluciones, que puedan cubrir todas sus necesidades surgidas en la constante evolución de los diferentes mercados hacia los que puedan estar enfocados.

Sector Sanitario

- Hospitalario
- Geriátrico
- Dental
- Farmacéutico
- Laboratorios

Sector Industrial

- Prevención Laboral
- Mecánica
- Colectividades
- Alimentación
- Horeca

La Calidad

- Altos estándares
- Control/Supervisión
- Calidad Constante
- Normativas
- Evolución Constante

La Eficiencia

- Amplia Red Comercial
- Soluciones Personales
- Tiempo de Entrega
- Modernas instalaciones
- Amplio Stock

GAMA DE PRODUCTO

Guantes desechables

- Guantes desechables de Látex Natural
- Guantes desechables de Vinilo (PVC)
- Guantes desechables de Nitrilo
- Guantes de Polietileno (HDPE)

Vestuario Desechable

- Batas
- Mono Buzos
- Mascarillas y Cubre Mentón
- Cubre Calzados
- Cubre Cabezas
- Cubre Mangas
- Delantales y Baberos



Amplia gama de productos desechables
Más productos, más soluciones



PROLIMAX HIGIENE INDUSTRIAL,S.L.

C/ Jardines, 7 - Apdo. Correos 9

45525 BARCIENCE (Toledo)

Telf: 925 779 507 - Fax: 925 771 364

www.prolimax.es - gestion@prolimax.es

CIF: B-45632767

- R.G.S.A. Importador fuera de la CEE 39.03909/TO

- Licencia Importador Producto Sanitario 5971-PS

Tabla de resistencia química

	LATEX	NITRILO	VINILO		LATEX	NITRILO	VINILO		LATEX	NITRILO	VINILO
Aceite de cacahuete	-	++	=	Cal apagada	++	++	++	Hipoclorito de calcio	++	++	++
Aceite de corte	-	++	++	Cal viva	++	++	++	Hipoclorito de sodio	++	++	++
Aceite de lino	-	++	=	Carbonato de amonio	++	++	++	Isobutanol (alcohol isobutilico)	+	++	++
Aceite de manteca de cerdo	-	++	=	Carbonato de potasio	++	++	++	Isobutilcetona	++	-	-
Aceite de nabina	-	++	-	Carbonato de sodio	++	++	++	Kerosene	-	++	+
Aceite de oliva	-	++	=	Champús	++	++	++	Leche y productos lácteos	=	++	-
Aceite de pino	-	++	=	Cianuro de potasio	++	++	++	Lejía	+	++	+
Aceite de ricino	-	++	=	Ciclohexano	-	++	=	Lejías en polvo	++	++	++
Aceite de soja	-	++	=	Ciclohexanol	++	++	++	Magnesio	++	++	++
Aceites de engrase	-	++	=	Ciclohexanona	+	-	-	Mantequilla	-	++	=
Aceites de freno (lookheed)	=	++	+	Cloro	=	++	=	Metanol (alcohol metilico)	=	++	+
Aceites de parafina	-	++	=	Cloroacetona	++	-	-	Metilamina	+	++	++
Aceites diesel	-	++	=	Cloroformo	-	=	-	Metilnilina	=	++	++
Aceites hidráulicos (petróleo)	-	++	=	Cloruro de amonio	++	++	++	Metiletilcetona	+	-	-
Aceites para turbinas	-	++	=	Cloruro de calcio	++	++	++	Metilisobutilcetona	+	-	-
Acetaldehído (aldehído acético)	+	-	-	Cloruro de metileno	-	=	-	2-Metoxietanol	=	++	+
Acetato de amonio	++	++	++	Cloruro de potasio	++	++	++	Monoclorobenceno	-	=	-
Acetato de butilo	-	+	-	Cloruro de sodio	++	++	++	Monoetanolamina	++	++	++
Acetato de etilo	-	=	-	Creosota	=	++	+	Nafta	-	++	+
Acetato de vinilo	-	=	-	Cresol	+	++	+	Naftaleno	-	+	-
Acetona	=	-	-	Decolorantes de peluquería	++	++	++	Nitrato de calcio	++	++	++
Ácido acético a 50%	++	=	++	Detergentes domésticos	++	+	++	Nitrato de potasio	++	++	++
Ácido acético glacial	+	=	=	Diacetona alcohol	++	+	-	Nitrato de sodio	++	++	++
Ácido cítrico	++	++	++	Dibutiléter	-	+	=	Nitrobenceno	-	-	-
Ácido clorhídrico a 30% y a 5%	++	++	++	Dibutilftalato	=	++	-	Nitropropano	=	-	-
Ácido crómico	-	+	+	Dicloroetano	-	=	-	Octanol (alcohol octílico)	++	++	++
Ácido fluorhídrico a 30%	+	+	++	Dietanolamina	++	++	++	Peces y crustáceos	=	++	=
Ácido fórmico a 90%	+	=	++	Diocftilftalato	=	++	-	Perclortileno	-	++	=
Ácido fosfórico a 75%	++	++	++	Esencia de terebentina	-	++	=	Perfumes y esencias	++	++	++
Ácido láctico a 85%	+	+	++	Estireno	-	=	-	Permanganato de potasio	++	++	++
Ácido nítrico a 20%	++	+	++	Etanol (alcohol etílico)	+	++	++	Pintura al agua	++	++	++
Ácido oleico	+	++	+	Éter de petróleo	-	++	-	Pintura gliceroftálica	-	++	=
Ácido oxálico	++	++	++	Etilamina	-	-	++	Potasio concentrado	++	++	++
Ácido sulfúrico concentrado	+	+	+	Etilnilina	=	++	=	Productos para peinado	++	++	++
Ácido sulfúrico diluido (batería)	++	++	++	Etilenoglicol	++	++	++	Productos petroleros	-	+	=
Agua oxigenada	=	++	++	2-Etoxietanol	=	++	+	Remolachas	++	++	++
Agua regia	-	=	=	2-Etoxietilacetato	-	=	-	Resinas poliéster	-	+	=
Alcohol amílico	=	+	=	Fenol (ácido fenico)	=	+	+	Silicatos	++	++	++
Alcohol bencílico	=	=	+	Fertilizantes	++	++	++	Sosa concentrada	++	+	++
Alcohol butílico (o n-butanol)	+	++	++	Fijadores	++	++	++	Sulfato de cinc	++	++	++
Amoniaco concentrado	++	+	++	Fluidos hidráulicos (ésteres)	++	++	=	Sulfato de potasio	++	++	++
Anilina	=	-	=	Fluoruros	=	++	=	Sulfato de sodio	++	++	++
Asfalto	-	++	=	Formaldehído (Aldehído fórmico) a 30%	++	++	++	Sulfitos, bisulfitos, hiposulfitos	++	++	++
Aves	=	++	-	Fosfatos de calcio	++	++	++	Tetracloruro de carbono	-	+	=
Bebidas alcoholizadas	++	++	++	Fosfatos de potasio	++	++	++	THF = Tetrahidrofurano	=	-	-
Bebidas sin alcohol	++	++	++	Fuel	-	++	+	Tinturas (cabellos)	++	++	++
Benceno	-	=	-	Furol (furfurol o furaldehído)	+	-	-	Tolueno	-	+	=
Benzaldehído (aldehído benzoico)	-	=	-	Gasóleo	-	++	+	Tributilfosfato	-	-	-
Bicarbonato de potasio	++	++	++	Gasolina	-	++	=	Tricloretileno	-	=	-
Bicarbonato de sodio	++	++	++	Glicoles	++	++	++	Trietanolamina a 85%	++	++	++
Bicromato de potasio	=	++	++	Grasas animales	=	++	+	Trinitrobenceno	-	+	=
Bisulfito de sodio	++	++	++	Grasas minerales	-	++	=	Trinitrotolueno	-	+	=
Bórax	++	++	++	Herbicidas	+	++	+	Vinagre y condimentos	++	++	+
Bromuros	=	++	=	Hexano	-	++	=	Xileno	-	+	=
Butoxietanol	+	++	=	Hidróxido de calcio	++	++	++	Xilofeno	-	+	=

Tabla de indicaciones generales. La resistencia de un guante ante un agente externo se puede ver influenciada por factores como la naturaleza exacta del producto químico, su temperatura, su concentración, el espesor del guante, el tiempo de inmersión, etc. **Por lo que se recomienda hacer una prueba para comprobar la adaptabilidad real.**

++ **Excelente**

+ **Bueno**

= **Medio**

- **No recomendado**

El guante puede utilizarse en **contacto prolongado** con el producto químico (limitado al tiempo de paso)*.

El guante puede utilizarse en **contacto intermitente** con el producto químico (por una duración total inferior al tiempo de paso).

El guante puede utilizarse contra **salpicaduras** del producto químico.

No se recomienda utilizar este guante.

Guantes de Látex, Polietileno, Vinilo y Nitrilo, fabricados con los más altos estándares de calidad y máximas certificaciones, adaptadas a cualquier tipo de aplicación o sector.



Guante de Latex Natural Pre Empolvados **MAX Gloves**

Guante de Látex 100% natural, bajo índice proteico, ligeramente empolvado, liso y ambidiestro. Peso Aproximado 5,2 grs Talla M. Envasado en 10 dispensadores de 100 unid. Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60010SP	○ Blanco	Extra Pequeña	EAN: 8 436045 02000 0
60010P	○ Blanco	Pequeña	EAN: 8 436045 02001 7
60010M	○ Blanco	Mediana	EAN: 8 436045 02002 4
60010G	○ Blanco	Grande	EAN: 8 436045 02003 1
60010SG	○ Blanco	Extra Grande	EAN: 8 436045 02004 8



Guante de Latex Natural Sin Empolvar **MAX Gloves**

Guante de Látex 100% natural Clorinado, bajo índice proteico, sin empolvar, texturizado completo exterior y ambidiestro. Peso Aproximado 5,7 grs Talla M. Envasado en 10 dispensadores de 100 unid. Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60011SP	○ Blanco	Extra Pequeña	EAN: 8 436045 02005 5
60011P	○ Blanco	Pequeña	EAN: 8 436045 02006 2
60011M	○ Blanco	Mediana	EAN: 8 436045 02007 9
60011G	○ Blanco	Grande	EAN: 8 436045 02008 6



Guante de Polietileno **MAX Gloves**

Guante de Polietileno (HDPE), gofrado exterior completo y ambidiestro. Envasado en 100 bolsas de 100 unid. Total 10.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60300	○ Transparente	Grande	EAN: 8 436045 02533 3





Guante de Nitrilo Sin Polvo *Sensitive*

Guante de Nitrilo, sin empolverar, hipo alergénico, texturizado en la zona de los dedos y ambidiestro
Peso Aproximado 3.0 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
Total 1.000 Guantes/Caja

Referencia	Color	Talla	Código de barras
60203SP	● Azul	Extra Pequeña	EAN: 8 406045 02055 0
60203P	● Azul	Pequeña	EAN: 8 436045 02056 7
60203M	● Azul	Mediana	EAN: 8 436045 02057 4
60203G	● Azul	Grande	EAN: 8 436045 02058 1
60203SG	● Azul	Extra Grande	EAN: 8 436045 02059 8



Guante de Nitrilo Sin Polvo *Soft*

Guante de Nitrilo, sin empolverar, hipo alergénico, texturizado en la zona de los dedos y ambidiestro
Peso Aproximado 3.6 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
Total 1.000 Guantes/Caja

Referencia	Color	Talla	Código de barras
60202SP	● Azul-Purple	Extra Pequeña	EAN: 8 436045 02049 9
60202P	● Azul-Purple	Pequeña	EAN: 8 436045 02050 5
60202M	● Azul-Purple	Mediana	EAN: 8 436045 02051 2
60202G	● Azul-Purple	Grande	EAN: 8 430645 02052 9
60202SG	● Azul-Purple	Extra Grande	EAN: 8 436045 02053 6



Guante de Nitrilo Azul Sin Polvo *Elite*

Guante de Nitrilo, sin empolverar, hipo alergénico, texturizado en la zona de los dedos y ambidiestro
Peso Aproximado 4.4 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
Total 1.000 Guantes/Caja

Referencia	Color	Talla	Código de barras
60201P	● Azul-Cielo	Pequeña	EAN: 8 436045 02081 9
60201M	● Azul-Cielo	Mediana	EAN: 8 436045 02082 6
60201G	● Azul-Cielo	Grande	EAN: 8 436045 02083 3
60201SG	● Azul-Cielo	Extra Grande	EAN: 8 436045 02084 0



Guante de Nitrilo Sin Polvo *MAX Gloves*

Guante de Nitrilo, sin empolverar, hipo alergénico, micro texturizado completo y ambidiestro
 Peso Aproximado 5.0 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60200P	● Azul	Pequeña	EAN: 8 436045 02011 6
60200M	● Azul	Mediana	EAN: 8 436045 02012 3
60200G	● Azul	Grande	EAN: 8 436045 02013 0
60200SG	● Azul	Extra Grande	EAN: 8 436045 02014 7
60200SSG	● Azul	Super Extra Grande	EAN: 8 436045 02048 2



Guante de Nitrilo Sin Polvo *Extra*

Guante de Nitrilo, sin empolverar, hipo alergénico, texturizado en la zona de los dedos y ambidiestro
 Peso Aproximado 5.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60206P	● Azul	Pequeña	EAN: 8 436045 02086 4
60206M	● Azul	Mediana	EAN: 8 436045 02087 1
60206G	● Azul	Grande	EAN: 8 436045 02888 4
60206SG	● Azul	Extra Grande	EAN: 8 436045 02089 5



Guante de Nitrilo Sin Polvo *Black*

Guante de Nitrilo, sin empolverar, hipo alergénico, micro texturizado completo y ambidiestro
 Peso Aproximado 5.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60205SP	● Negro	Extra Pequeña	EAN: 8 436045 02075 8
60205P	● Negro	Pequeña	EAN: 8 436045 02076 5
60205M	● Negro	Mediana	EAN: 8 436045 02077 2
60205G	● Negro	Grande	EAN: 8 436045 02078 9
60205SG	● Negro	Extra Grande	EAN: 8 436045 02079 6



Guantes de Vinilo



Guante de Vinilo Natural Pre Empolvado *Soft*

Guante de Vinilo (PVC), pre-empolvado, especial alérgicos al Latex, baja irritabilidad y ambidiestro
 Peso Aproximado 4.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja

Referencia	Color	Talla	Código de barras
60102P	○ Natural	Pequeña	EAN: 8 436045 02065 9
60102M	○ Natural	Mediana	EAN: 8 436045 02066 6
60102G	○ Natural	Grande	EAN: 8 436045 02067 3



Guante de Vinilo Natural Sin Empolvar *Soft*

Guante de Vinilo (PVC), sin empolvar, hipo alérgicos, baja irritabilidad y ambidiestro
 Peso Aproximado 4.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja

Referencia	Color	Talla	Código de barras
60112P	○ Natural	Pequeña	EAN: 8 436045 02061 1
60112M	○ Natural	Mediana	EAN: 8 436045 02062 8
60112G	○ Natural	Grande	EAN: 8 436045 02063 5
60112SG	○ Natural	Extra Grande	EAN: 8 436045 02064 2



Guante de Vinilo Azul Sin Empolvar *Soft*

Guante de Vinilo (PVC), sin empolvar, hipo alérgicos, baja irritabilidad y ambidiestro
 Peso Aproximado 4.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja

Referencia	Color	Talla	Código de barras
60120P	● Azul	Pequeña	EAN: 8 436045 02070 3
60120M	● Azul	Mediana	EAN: 8 436045 02071 0
60120G	● Azul	Grande	EAN: 8 436045 02072 7
60120SG	● Azul	Extra Grande	EAN: 8 436045 02073 4



Guante de Vinilo Natural Pre Empolvado **MAX Gloves**

Guante de Vinilo (PVC), pre-empolvado, especial alérgicos al Latex, baja irritabilidad y ambidiestro
 Peso Aproximado 5.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60101P	○ Natural	Pequeña	EAN: 8 436045 02016 1
60101M	○ Natural	Mediana	EAN: 8 436045 02017 8
60101G	○ Natural	Grande	EAN: 8 436045 02018 5



Guante de Vinilo Natural Sin Empolvar **MAX Gloves**

Guante de Vinilo (PVC), sin empolvar, hipo alérgicos, baja irritabilidad y ambidiestro
 Peso Aproximado 5.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60111P	○ Natural	Pequeña	EAN: 8 436045 02021 5
60111M	○ Natural	Mediana	EAN: 8 436045 02022 2
60111G	○ Natural	Grande	EAN: 8 436045 02023 9



Guante de Vinilo Azul Sin Empolvar **MAX Gloves**

Guante de Vinilo (PVC), sin empolvar, hipo alérgicos, baja irritabilidad y ambidiestro
 Peso Aproximado 5.5 grs Talla M . Envasado en 10 dispensadores de 100 unid.
 Total 1.000 Guantes/Caja



Referencia	Color	Talla	Código de barras
60100P	● Azul	Pequeña	EAN: 8 436045 02026 0
60100M	● Azul	Mediana	EAN: 8 436045 02027 7
60100G	● Azul	Grande	EAN: 8 436045 02028 4
60100SG	● Azul	Extra Grande	EAN: 8 436045 02029 1





**GUANTES Y VESTUARIO
DESECHABLES**

PROLIMAX HIGIENE INDUSTRIAL,S.L.
C/Jardines, 7 - Apdo. Correos 9
45525 - BARCIENCE (Toledo)
Tlf: 925 779 507 - Fax: 925 771 364
www.prolimax.es - gestion@prolimax.es