



**Euro Disposables- Import/Export International Business & Market Development e.U.**

EU Identification Number: ATU68505129

Dr.-Theodor- Gugl- Weg 16, 5081 Anif AUSTRIA

Telephone: +43 664 164 49 43

**GUANTES DE NITRILO PARA EXAMEN AQL 1.5  
SIN POLVO / NO ESTÉRILES/ BLANCOS/ AZULES O VIOLETAS**

Marcado CE. Dispositivo Médico (DM) de Clase I: Directiva 93/42/CEE modificada por 2007/47/CE, Norma Europea EN 455 1/2/3/4, y Norma Americana ASTM D 6319

Equipo de Protección Individual (EPI): Normas EN 420 y Directiva 89/686/CEE

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Ambidiestros , Superficie rugosa en la yema del dedo , Borde del puño enrollado

Espesor palma y dedos (mm) = 0,08 mm mín

Longitud (cm) = 24 cm mín.

Anchura (mm):

Tasa XS	Talla S	Talla M	Talla L	Talla XL
70-+10mm	80-+10mm	95-+ 10mm	11-+10mm	120-+10mm

**CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS**

Tallas XS / S / M / L / XL	Antes envejecimiento	Después envejecimiento
Elongación para la rotura (%)	400 % mín.	400 % mín.
Resistencia a la rotura (NEWTON)	6N	6N

Materia prima: Carboxilato Acrilonitrilo

Ausencia de agentes químicos al final del proceso

Agente: película de polímero de Poliuretano (PU)

**PROTEÍNAS:** No contiene proteínas de látex.

**BIO-COMPATIBILIDAD**

Ensayo de irritación cutánea primaria / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

Ensayo de sensibilización cutánea / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

**POROSIDAD Y PROPIEDADES FÍSICAS**

Porosidad: EN 455-1 (ISO 2859-1) , Microagujeros: nivel de inspección G1/AQL 1.5

Propiedades físicas: EN 455-2 (ISO 2859-1)

**PAIS DE ORIGEN:** INDONESIA ( EU ARANCEL 0%) O MALASIA ( EU ARANCEL 6.5%)





**Euro Disposables- Import/Export International Business & Market Development e.U.**

EU Identification Number: ATU68505129

Dr.-Theodor- Gugl- Weg 16, 5081 Anif AUSTRIA

Telephone: +43 664 164 49 43

**GUANTES DE LATEX PARA EXAMEN AQL 1.5  
SIN O CON POLVO**

**Marcado CE**

Dispositivo Médico (DM) de Clase I: Directiva 93/42/CEE modificada por 2007/47/CE, Norma Europea EN 455 1/2/3, y Norma Americana ASTM D 6319

Equipo de Protección Individual (EPI): Normas EN 420 y Directiva 89/686/CEE

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Ambidiestros , Borde del puño enrollado

Espesor palma y dedos (mm) = = 0.100 +/- 0.02 mm

Longitud (cm) = 23 cm mín.

Anchura (mm):

Tasa XS	Talla S	Talla M	Talla L	Talla XL
75-+10mm	85-+10mm	95-+ 10mm	106-+10mm	110-+10mm

**CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS**

Tallas XS / S / M / L / XL	Antes envejecimiento	Después envejecimiento
Elongación para la rotura (%)	650 % mín.	500 % mín.
Resistencia a la rotura (NEWTON)	6N	6N

**COMPONENTES DE GUANTES DE LATEX SIN POLVO POLIMERO**

Materia prima: Látex natural (caucho)

Agentes vulcanizantes: carbonato de calcio (libre de carbonate)

Agente: película de polímero de Poliuretano (PU)

Ausencia de agentes químicos al final del proceso

**COMPONENTES DE GUANTES DE LATEX CON POLVO**

Materia prima: Latex natural (caucho)

Plastificante, TXIB, estabilizante, Calcium-Zinc, ESO (Aceite de soja epoxidizado)

Grado USP absorbible de almidón de maíz.

Ausencia de agentes químicos al final del proceso

**NIVEL DE PROTEINAS**

Nivel de proteínas inferior a 200µg/g en concordancia a la modificación del método LOWRY (EN 455 – 3 / ASTM D 5712)

Número de aclarados al final del proceso: 3



**Euro Disposables- Import/Export International Business & Market Development e.U.**

EU Identification Number: ATU68505129

Dr.-Theodor- Gugl- Weg 16, 5081 Anif AUSTRIA

Telephone: +43 664 164 49 43

#### **BIO-COMPATIBILIDAD**

Ensayo de irritación cutánea primaria / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

Ensayo de sensibilización cutánea / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

#### **POROSIDAD Y PROPIEDADES FÍSICAS**

Porosidad: EN 455-1 (ISO 2859-1)

Microagujeros: nivel de inspección G1/AQL 1.5

Propiedades físicas: EN 455-2 (ISO 2859-1)

Dimensiones: nivel de inspección S2/AQL 4.0

**PAIS DE ORIGEN:** INDONESIA ( EU ARANCEL 0%) OR MALASIA ( EU ARANCEL 2.7%)





**Euro Disposables- Import/Export International Business & Market Development e.U.**

EU Identification Number: ATU68505129

Dr.-Theodor- Gugl- Weg 16, 5081 Anif AUSTRIA

Telephone: +43 664 164 49 43

**GUANTES DE VINILO O SINTETICO PARA EXAMEN MÉDICO AQL 1.5 CON O SIN POLVO / NO ESTÉRILES**

Marcado CE, Dispositivo Médico (DM) de Clase I: Norma Europea EN 455 1/2/3, EN 374 1-3

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Ambidiestros, acabado liso, Borde del puño enrollado

Espesor palma, dedos y manga (mm) = 0,08 mm mín.

Longitud (cm) = 24 cm mín.

Anchura (mm):

Talla XS	Talla S	Talla M	Talla L	Talla XL
75 ± 10 mm	85 ± 10 mm	95 ± 10 mm	105 ± 10 mm	115 ± 10 mm

**CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS**

Tallas XS / S / M / L / XL	Antes envejecimiento	Después envejecimiento
Elongación para la rotura (%)	300 % mín.	300 % mín.
Resistencia a la rotura (MPa)	9MPa	9MPa

**COMPONENTES DE GUANTES DE VINILO CON POLVO**

Materia prima: Policloruro de vinilo (PVC)

Plastificante, TXIB, estabilizante, Calcium-Zinc, ESO (Aceite de soja epoxidizado)

Grado USP absorbible de almidón de maíz.

Ausencia de agentes químicos al final del proceso, PROTEÍNAS: No contiene proteínas de látex.

**COMPONENTES DE GUANTES DE VINILO SIN POLVO**

Materia prima: Policloruro de vinilo

Plastificante, TXIB, estabilizante, Calcium-Zinc, ESO (Aceite de soja epoxidizado), Poliuretano (PU)

Ausencia de agentes químicos al final del proceso

PROTEÍNAS: No contiene proteínas de látex.



**Euro Disposables- Import/Export International Business & Market Development e.U.**

EU Identification Number: ATU68505129

Dr.-Theodor- Gugl- Weg 16, 5081 Anif AUSTRIA

Telephone: +43 664 164 49 43

#### **BIO-COMPATIBILIDAD**

Ensayo de irritación cutánea primaria / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

Ensayo de sensibilización cutánea / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

#### **RESULTADOS TEST BACTERIOLÓGICO**

Penetración (EN 374-2) tests de fuga de aire y de agua / Resultados: pasados

#### **POROSIDAD Y PROPIEDADES FÍSICAS**

Porosidad: EN 455-1 (ISO 2859-1)

Microagujeros: nivel de inspección G1/AQL 1.5

Propiedades físicas: EN 455-2 (ISO 2859-1)

Dimensiones: nivel de inspección S2/AQL 4.0



#### **COMPONENTES DE GUANTES DE SINTETICO SIN POLVO**

Materia prima: Policloruro de vinilo

Plastificante, TXIB, estabilizante, Calcium-Zinc, ESO (Aceite de soja epoxidizado)

Poliuretano (PU)

Ausencia de agentes químicos al final del proceso



**Euro Disposables- Import/Export International Business & Market Development e.U.**

EU Identification Number: ATU68505129

Dr.-Theodor- Gugl- Weg 16, 5081 Anif AUSTRIA

Telephone: +43 664 164 49 43

**PROTEÍNAS:** No contiene proteínas de látex.

**BIO-COMPATIBILIDAD**

Ensayo de irritación cutánea primaria / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

Ensayo de sensibilización cutánea / Resultados: no irritante (EN 455-3 e ISO 10993)

**RESULTADOS TEST BACTERIOLÓGICO**

Penetración (EN 374-2) tests de fuga de aire y de agua / Resultados: pasados

**POROSIDAD Y PROPIEDADES FÍSICAS**

Porosidad: EN 455-1 (ISO 2859-1)

Microagujeros: nivel de inspección G1/AQL 1.5

Propiedades físicas: EN 455-2 (ISO 2859-1)

Dimensiones: nivel de inspección S2/AQL 4.0

Posibilidad de colores: Transparente, Blanco y Amarillo( crema).

**PAIS DE ORIGEN: CHINA ( EU ARANCEL 2.7%)**





**Euro Disposables- Import/Export International Business & Market Development e.U.**

EU Identification Number: ATU68505129

Dr.-Theodor- Gugl- Weg 16, 5081 Anif AUSTRIA

Telephone: +43 664 164 49 43

**CONDICIONES PARA LA COMPRA DE NUESTROS PRODUCTOS**

**EMPAQUETADO ESTANDAR: 100 UNIDADES POR CAJA, 10 CAJAS POR CARTON O 200 UNIDADES POR CAJA, 10 CAJAS POR CARTON**

**PORCENTAJE ESTANDAR POR TALLA: S-17%, M-59% & L-24%, XL-2%,**

**PEDIDO MINIMO: FCL20" 1 500 000 UNIDADES**

**SERVICIO: DESAROLLO Y DISEÑO DE LA MARCA PRIVADA DEL CLIENTE**

**TIEMPO DE PRODUCCION: 4 SEMANAS DESPUES DE LA CONFIRMACION DEL DISEÑO**

**CONDICIONES DE PAGO: A ACORDAR CON EL CLIENTE.**

PARA MAS INFORMACION SOBRE NUESTROS PRODUCTOS O SERVICIOS, POR FAVOR ROGAMOS NOS ENVIE UN EMAIL A

[info@eurodisposables.com](mailto:info@eurodisposables.com) o VIA TELEFONO: 00 43 664 164 4943.