

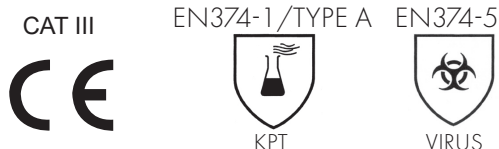


061A

061B



x 50 pcs

**Espesor (mm)**

Talla 7 S	0.23 mm
Talla 8 M	0.20 mm
Talla 9 L	0.25 mm
Talla 10 XL	0.21 mm

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**TALLAS** 7-10**CE** EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5**EMBALAJE** 50 uds/cajita**MATERIAL** Nitrilo**APLICACIONES**

K: Hidróxido de sodio al 40% (Base fuerte)-Resistencia a productos cáusticos o alcalinos.

P: Peróxido de hidrógeno al 30% (Agente oxidante)-Resistencia a agentes desinfectantes.

T: Formaldehído al 37% (Compuesto orgánico) - Protección contra químicos usados en procesos de conservación o desinfección.

CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoría III. Dispensador de guantes de nitrilo sin polvo.
- + Guante de cinco dedos desechable, destinado a la protección contra microorganismos (bacterias y hongos) y contra productos químicos, compuesto totalmente de nitrilo.
- + Acabado diamantado: excelente grip.
- + Ambidiestro. Impermeable.
- + Resistente a la permeación de microorganismos y productos químicos: hidróxido de sodio, peróxido de nitrógeno, formaldehído.
- + Certificados para alimentación. Uso médico, industrial, alimentario y químico. Protección contra virus.
- + Con bordón en la muñeca, desechable. No existe ni permite fuga de aire ni líquidos.
- + Se adapta a la piel consiguiendo una sensación muy confortable gracias a su ligereza.
- + Dexteridad máxima nivel 5. Agarre suave.
- + Con bordón en la muñeca.
- + 6,5 gramos.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN

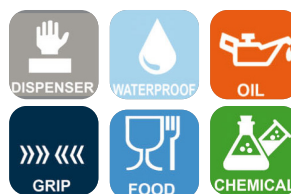
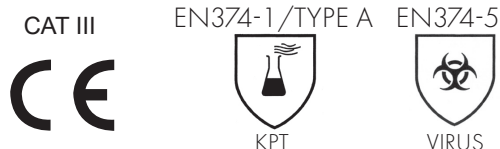


061A

061B



x 50 pcs

**Thickness (mm)**

Size 7 S	0.23 mm
Size 8 M	0.20 mm
Size 9 L	0.25 mm
Size 10 XL	0.21 mm

PRODUCT SPECIFICATIONS**SIZES** 7-10**EC** EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5**PACKAGING** 50 units per box**MATERIAL** Nitrile**APPLICATIONS**

K: 40% sodium hydroxide (strong base) – Resistance to caustic or alkaline substances.

P: 30% hydrogen peroxide (oxidising agent) – Resistance to disinfectants.

T: 37% formaldehyde (organic compound) – Protection against chemicals used in preservation or disinfection processes.

FEATURES

- + Category III PPE. Dispenser for powder-free nitrile gloves.
- + Disposable five-fingered glove, designed to protect against microorganisms (bacteria and fungi) and chemicals, made entirely of nitrile.
- + Diamond-cut finish: excellent grip.
- + Suitable for both feet. Waterproof.
- + Resistant to permeation by microorganisms and chemicals: sodium hydroxide, nitrogen peroxide, formaldehyde.
- + Food-grade certification. Suitable for medical, industrial, food and chemical applications. Protection against viruses.
- + With a wrist strap, disposable. It does not allow air or liquids to escape.
- + It conforms to the skin, providing a very comfortable feel thanks to its lightness.
- + Maximum dexterity: level 5. Gentle grip.
- + With a strap around the wrist.
- + 6.5 grams.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11
pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



061A

061B



x 50 unidades

**Espessura (mm)**

Tamanho 7 S 0,23 mm

Tamanho 8 M 0,20 mm

Tamanho 9 L 0,25 mm

Tamanho 10 XL 0,21 mm

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO**TAMANHOS 7-10**

CE EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5

EMBALAGEM 50 unidades/caixa**MATERIAL** Nitrilo**APLICAÇÕES**

K: Hidróxido de sódio a 40% (base forte) – Resistência a produtos cáusticos ou alcalinos.

P: Peróxido de hidrogénio a 30% (agente oxidante) – Resistência a agentes desinfetantes.

T: Formaldeído a 37% (Composto orgânico) – Proteção contra produtos químicos utilizados em processos de conservação ou desinfecção.

CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoria III. Dispensador de luvas de nitrilo sem pó.
- + Luva descartável de cinco dedos, destinada à proteção contra microrganismos (bactérias e fungos) e contra produtos químicos, totalmente fabricada em nitrilo.
- + Acabamento diamantado: excelente aderência.
- + Ambidestro. Impermeável.
- + Resistente à penetração de microrganismos e produtos químicos: hidróxido de sódio, peróxido de nitrogénio, formaldeído.
- + Certificados para uso alimentar. Uso médico, industrial, alimentar e químico. Proteção contra vírus.
- + Com elástico no pulso, descartável. Não permite a fuga de ar nem de líquidos.
- + Adapta-se à pele, proporcionando uma sensação muito confortável graças à sua leveza.
- + Destreza máxima de nível 5. Preensão suave.
- + Com uma fita no pulso.
- + 6,5 gramas.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]Rua O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPANHA

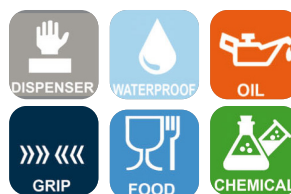
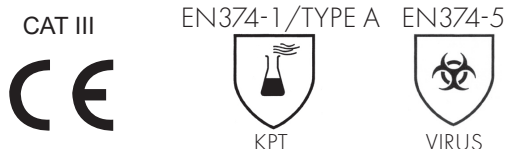


061A

061B



x 50 pièces

**Épaisseur (mm)**

Taille 7 S	0,23 mm
Taille 8 M	0,20 mm
Taille 9 L	0,25 mm
Taille 10 XL	0,21 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**TAILLES** 7-10**CE** EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5**EMBALLAGE** 50 unités par boîte**MATÉRIEL** Nitrile**APPLICATIONS**

K : Hydroxyde de sodium à 40 % (base forte) – Résistance aux produits caustiques ou alcalins.

P : Peroxyde d'hydrogène à 30 % (agent oxydant) – Résistance aux agents désinfectants.

T : Formaldéhyde à 37 % (composé organique) – Protection contre les produits chimiques utilisés dans les processus de conservation ou de désinfection.

CARACTÉRISTIQUES

- + EPI de catégorie III. Distributeur de gants en nitrile non poudrés.
- + Gant jetable à cinq doigts, destiné à la protection contre les micro-organismes (bactéries et champignons) et contre les produits chimiques, entièrement en nitrile.
- + Finition diamantée : excellente adhérence.
- + Ambidextre. Imperméable.
- + Résistant à la pénétration des micro-organismes et des produits chimiques : hydroxyde de sodium, peroxyde d'azote, formaldéhyde.
- + Certifications alimentaires. Utilisation médicale, industrielle, alimentaire et chimique. Protection contre les virus.
- + Avec bandeau au poignet, jetable. Ne laisse passer ni l'air ni les liquides.
- + Il épouse parfaitement la peau et procure une sensation très agréable grâce à sa légèreté.
- + Dextérité maximale niveau 5. Prise en main douce.
- + Avec une boucle au poignet.
- + 6,5 grammes.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]Rue O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, La Corogne) ESPAGNE



061A

061B



x 50 pezzi

Spessore (mm)

Taglia 7 S 0,23 mm

Taglia 8 M 0,20 mm

Taglia 9 L 0,25 mm

Taglia 10 XL 0,21 mm

SPECIFICHE DEL PRODOTTO**TAGLIE** 7-10**CE** EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5**IMBALLAGGIO** 50 pezzi/scatola**MATERIALE** Nitrile**APPLICAZIONI**

K: Idrossido di sodio al 40% (base forte) – Resistenza ai prodotti caustici o alcalini.

P: Perossido di idrogeno al 30% (agente ossidante) – Resistenza agli agenti disinfettanti.

T: Formaldeide al 37% (composto organico) – Protezione contro le sostanze chimiche utilizzate nei processi di conservazione o disinfezione.

CARATTERISTICHE

- + DPI di categoria III. Distributore di guanti in nitrile senza polvere.
- + Guanto monouso a cinque dita, destinato alla protezione contro i microrganismi (batteri e funghi) e contro le sostanze chimiche, realizzato interamente in nitrile.
- + Finitura diamantata: ottima presa.
- + Ambidestro. Impermeabile.
- + Resistente alla penetrazione di microrganismi e sostanze chimiche: idrossido di sodio, perossido di azoto, formaldeide.
- + Certificati per il settore alimentare. Uso medico, industriale, alimentare e chimico. Protezione contro i virus.
- + Con fascia elastica al polso, monouso. Non presenta né consente perdite d'aria o di liquidi.
- + Si adatta alla pelle, garantendo una sensazione di grande comfort grazie alla sua leggerezza.
- + Destrezza massima livello 5. Presa delicata.
- + Con un laccio al polso.
- + 6,5 grammi.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]Via O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás (Oleiros,
La Coruña) SPAGNA



061A

061B



x 50 pezzi

**Spessore (mm)**

Taglia 7 S	0,23 mm
Taglia 8 M	0,20 mm
Taglia 9 L	0,25 mm
Taglia 10 XL	0,21 mm

SPECIFICHE DEL PRODOTTO**TAGLIE** 7-10**CE** EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5**IMBALLAGGIO** 50 pezzi/ scatola**MATERIALE** Nitrile**APPLICAZIONI**

K: Idrossido di sodio al 40% (base forte) – Resistenza ai prodotti caustici o alcalini.

P: Perossido di idrogeno al 30% (agente ossidante) – Resistenza agli agenti disinfettanti.

T: Formaldeide al 37% (composto organico) – Protezione contro le sostanze chimiche utilizzate nei processi di conservazione o disinfezione.

CARATTERISTICHE

- + DPI di categoria III. Distributore di guanti in nitrile senza polvere.
- + Guanto monouso a cinque dita, destinato alla protezione contro i microrganismi (batteri e funghi) e contro le sostanze chimiche, realizzato interamente in nitrile.
- + Finitura diamantata: ottima presa.
- + Ambidestro. Impermeabile.
- + Resistente alla penetrazione di microrganismi e sostanze chimiche: idrossido di sodio, perossido di azoto, formaldeide.
- + Certificati per il settore alimentare. Uso medico, industriale, alimentare e chimico. Protezione contro i virus.
- + Con fascia elastica al polso, monouso. Non presenta né consente perdite d'aria o di liquidi.
- + Si adatta alla pelle, garantendo una sensazione di grande comfort grazie alla sua leggerezza.
- + Destrezza massima livello 5. Presa delicata.
- + Con un laccio al polso.
- + 6,5 grammi.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11
pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Via O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás (Oleiros, La Coruña) SPAGNA



061A

061B



x 50 st

**Tjocklek (mm)**

Storlek 7 S 0,23 mm

Storlek 8 M 0,20 mm

Storlek 9 L 0,25 mm

Storlek 10 XL0,21 mm

PRODUKTSPECIFIKATIONER**STORLEKAR 7-10**

EG EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5

FÖRPACKNING 50 st/förpackning**MATERIAL** Nitril**ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN**

K: 40-procentig natriumhydroxid (stark bas) – Tål frätande eller alkaliska ämnen.

P: 30-procentig väteperoxid (oxidationsmedel) – Beständighet mot desinfektionsmedel.

T: 37 % formaldehyd (organisk förening) – Skydd mot kemikalier som används vid konservering eller desinfektion.

EGENSKAPER

- + Personlig skyddsutrustning av kategori III. Dispenser för dammfria nitrilhandskar.
- + Engångshandskar med fem fingrar, avsedda att skydda mot mikroorganismer (bakterier och svampar) samt mot kemikalier, helt tillverkade av nitril.
- + Diamantslipad yta: utmärkt grepp.
- + Kan användas med båda händerna. Vattentät.
- + Motståndskraftig mot genomträngning av mikroorganismer och kemikalier: natriumhydroxid, kväveperoxid, formaldehyd.
- + Certifikat för livsmedel. Användning inom medicin, industri, livsmedelsindustri och kemi. Skydd mot virus.
- + Med manschett vid handleden, engångsartikel. Läcker varken luft eller vätska.
- + Den anpassar sig efter huden och ger en mycket behaglig känsla tack vare sin lätta vikt.
- + Maximal fingerfärdighet nivå 5. Mjukt grepp.
- + Med snörning vid handleden.
- + 6,5 gram.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]Rúa O Morrazo 2 – 15171 – Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPANIEN