



061FA

061FB



x 50 pcs



CAT III



EN374-1/TYPE A



JKPT

EN374-5



VIRUS

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

J: N-heptano (Hidrocarburo saturado)-Resistencia a solventes no polares.

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

- + Alta resistencia al desgarro gracias al diseño diamantado de doble cara.
- + Textura optimizada para un agarre firme, incluso en superficies húmedas o aceitosas.
- + Peso ligero de 8 g para máxima comodidad y sensibilidad táctil.
- + Libre de polvo (powder free), ideal para evitar residuos en el trabajo.
- + Cumplen con la normativa EN ISO 374-1, proporcionando protección química.
- + Certificados bajo la normativa EN ISO 374-5 para protección contra microorganismos.
- + Nivel de calidad aceptable (AQL) de 2.5, asegurando altos estándares de fabricación.
- + Fabricados para un uso desechable, garantizando higiene y practicidad.
- + Resistentes a aceites, grasas y productos químicos agresivos.
- + Ideales para entornos industriales o de limpieza profesional.
- + Cómodos y flexibles para largas horas de uso sin fatiga en las manos.
- + Disponibles en prácticas cajas de 50 unidades, ideales para manejo y almacenamiento.
- + Fabricados sin látex, reduciendo el riesgo de reacciones alérgicas.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



061FA

061FB



x 50 pcs



CAT III

EN374-1/TYPE A



JKPT

EN374-5



VIRUS

PRODUCT SPECIFICATIONS

SIZES 7-10

EC EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5

PACKAGING 50 pcs/box

MATERIAL Nitrile

APPLICATIONS

J: N-heptane (Saturated hydrocarbon)-Resistance to non-polar solvents.

K: Sodium hydroxide 40% (Strong base)-Resistance to caustic or alkaline products.

P: Hydrogen peroxide 30% (Oxidising agent)-Resistance to disinfecting agents.

T: 37% Formaldehyde (Organic compound) - Protection against chemicals used in preservation or disinfection processes.

CHARACTERISTICS

- + High tear resistance due to double-sided diamond design.
- + Optimised texture for a firm grip, even on wet or oily surfaces.
- + Lightweight 8 g for maximum comfort and tactile sensitivity.
- + Dust free (powder free), ideal to avoid residues at work.
- + They comply with EN ISO 374-1, providing chemical protection.
- + Certified according to EN ISO 374-5 for protection against micro-organisms.
- + Acceptable Quality Level (AQL) of 2.5, ensuring high manufacturing standards.
- + Manufactured for disposable use, guaranteeing hygiene and practicality.
- + Resistant to oils, greases and aggressive chemicals.
- + Ideal for industrial or professional cleaning environments.
- + Comfortable and flexible for long hours of use without hand fatigue.
- + Available in handy boxes of 50 pieces, ideal for handling and storage.
- + Manufactured without latex, reducing the risk of allergic reactions.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



061FA

061FB



x 50 unidades



CAT III



EN374-1/TIPO A



JKPT

EN374-5



VÍRUS

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TAMANHOS 7-10

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

EMBALAGEM 50 uds/caixa

MATERIAL Nitrilo

APLICAÇÕES

J: N-heptano (hidrocarboneto saturado)-Resistência a solventes não polares.

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

P: Peróxido de hidrogénio 30% (agente oxidante)-Resistência aos agentes desinfetantes.

T: 37% Formaldeído (Composto orgânico) - Proteção contra os produtos químicos utilizados nos processos de conservação ou desinfecção.

CARACTERÍSTICAS

- + Elevada resistência ao rasgamento devido ao design de diamante de dupla face.
- + Textura otimizada para uma aderência firme, mesmo em superfícies molhadas ou oleosas.
- + Peso leve de 8 g para máximo conforto e sensibilidade tátil.
- + Sem pó (sem pó), ideal para evitar resíduos no trabalho.
- + Estão em conformidade com a norma EN ISO 374-1, proporcionando proteção química.
- + Certificado de acordo com a norma EN ISO 374-5 para proteção contra microrganismos.
- + Nível de qualidade aceitável (AQL) de 2,5, garantindo elevados padrões de fabrico.
- + Fabricado para uso descartável, garantindo higiene e praticidade.
- + Resistente a óleos, gorduras e produtos químicos agressivos.
- + Ideal para ambientes de limpeza industrial ou profissional.
- + Confortável e flexível para longas horas de utilização sem cansaço das mãos.
- + Disponível em caixas práticas de 50 unidades, ideais para manuseamento e armazenamento.
- + Fabricado sem látex, o que reduz o risco de reacções alérgicas.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



061FA

061FB



x 50 pièces



CAT III



EN374-1/TYPE A



JKPT

EN374-5



VIRUS

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

TAILLES 7-10

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

EMBALLAGE 50 un/boîte

MATÉRIAU Nitrile

CANDIDATURES

- J : N-heptane (hydrocarbure saturé)-Résistance aux solvants non polaires.
K : Hydroxyde de sodium 40% (base forte)-Résistance aux produits caustiques ou alcalins.
P : Peroxyde d'hydrogène 30% (agent oxydant)-Résistance aux agents désinfectants.
T : 37% Formaldéhyde (composé organique) - Protection contre les produits chimiques utilisés dans les processus de conservation ou de désinfection.

CARACTÉRISTIQUES

- + Haute résistance à la déchirure grâce à la conception en diamant double face.
- + Texture optimisée pour une bonne prise en main, même sur les surfaces humides ou huileuses.
- + Léger (8 g) pour un maximum de confort et de sensibilité tactile.
- + Sans poussière (sans poudre), idéal pour éviter les résidus sur le lieu de travail.
- + Ils sont conformes à la norme EN ISO 374-1, ce qui garantit une protection chimique.
- + Certifié selon la norme EN ISO 374-5 pour la protection contre les micro-organismes.
- + Niveau de qualité acceptable (NQA) de 2,5, garantissant des normes de fabrication élevées.
- + Fabriqué pour un usage jetable, garantissant hygiène et praticité.
- + Résistant aux huiles, aux graisses et aux produits chimiques agressifs.
- + Idéal pour les environnements de nettoyage industriels ou professionnels.
- + Confortable et flexible pour de longues heures d'utilisation sans fatigue des mains.
- + Disponible en boîtes pratiques de 50 pièces, idéales pour la manipulation et le stockage.
- + Fabriqué sans latex, ce qui réduit le risque de réactions allergiques.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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

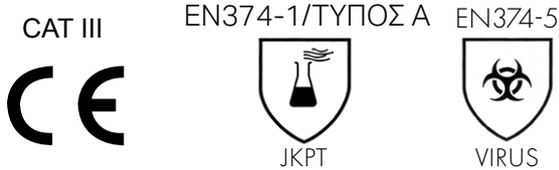


061FA

061FB



x 50 τεμάχια



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΜΕΓΕΘΗ 7-10

ΕΚ EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 50 μονάδες/κουτί

ΥΛΙΚΟ Νιτρίλιο

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

J: Ν-επτάνιο (κορεσμένος υδρογονάνθρακας)-Αντοχή σε μη πολικούς διαλύτες,

K: Υδροξείδιο του νατρίου 40% (ισχυρή βάση)-Αντοχή σε καυστικά ή αλκαλικά προϊόντα.

P: Υπεροξείδιο του υδρογόνου 30% (οξειδωτικός παράγοντας)-Αντοχή σε απολυμαντικούς παράγοντες.

T: 37% Φορμαλδεΰδη (οργανική ένωση) - Προστασία από χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται σε διαδικασίες συντήρησης ή απολύμανσης.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Υψηλή αντοχή στο σχίσμο λόγω της σχεδίασης με διαμάντια διπλής όψης.
- + Βελτιστοποιημένη υφή για σταθερό κράτημα, ακόμη και σε υγρές ή λιπαρές επιφάνειες.
- + Ελαφρύ βάρος 8 g για μέγιστη άνεση και ευαισθησία αφής.
- + Χωρίς σκόνη (χωρίς πούδρα), ιδανικό για την αποφυγή υπολειμμάτων κατά την εργασία.
- + Συμμορφώνονται με το πρότυπο EN ISO 374-1, παρέχοντας χημική προστασία.
- + Πιστοποιημένο σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 374-5 για προστασία από μικροοργανισμούς.
- + Αποδεκτό επίπεδο ποιότητας (AQL) 2,5, εξασφαλίζοντας υψηλά πρότυπα κατασκευής.
- + Κατασκευάζεται για χρήση μίας χρήσης, εξασφαλίζοντας υγιεινή και πρακτικότητα.
- + Ανθεκτικό σε έλαια, γράσα και επιθετικά χημικά.
- + Ιδανικό για βιομηχανικά ή επαγγελματικά περιβάλλοντα καθαρισμού.
- + Άνετο και εύκαμπτο για πολύωρη χρήση χωρίς κόπωση των χεριών.
- + Διατίθεται σε εύχρηστα κουτιά των 50 τεμαχίων, ιδανικά για χειρισμό και αποθήκευση.
- + Κατασκευάζεται χωρίς λάτεξ, μειώνοντας τον κίνδυνο αλλεργικών αντιδράσεων.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



061FA

061FB



x 50 pezzi



CAT III



EN374-1/TIPO A



JKPT

EN374-5



VIRUS

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

TAGLIE 7-10

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

IMBALLAGGIO 50 unità/scatola

MATERIALE Nitrile

APPLICAZIONI

J: N-eptano (idrocarburo saturo) - Resistenza ai solventi non polari.

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

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

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

CARATTERISTICHE

- + Elevata resistenza allo strappo grazie al design a diamante su due lati.
- + Consistenza ottimizzata per una presa salda, anche su superfici bagnate o oleose.
- + Leggero 8 g per il massimo comfort e la massima sensibilità tattile.
- + Senza polvere (powder free), ideale per evitare residui sul lavoro.
- + Sono conformi alla norma EN ISO 374-1 e offrono protezione chimica.
- + Certificato secondo la norma EN ISO 374-5 per la protezione dai microrganismi.
- + Livello di qualità accettabile (AQL) di 2,5, che garantisce elevati standard di produzione.
- + Prodotto per uso monouso, garantisce igiene e praticità.
- + Resistente a oli, grassi e sostanze chimiche aggressive.
- + Ideale per ambienti di pulizia industriali o professionali.
- + Confortevole e flessibile per un utilizzo prolungato senza affaticare la mano.
- + Disponibile in pratiche scatole da 50 pezzi, ideali per la movimentazione e lo stoccaggio.
- + Prodotto senza lattice, per ridurre il rischio di reazioni allergiche.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



x 50 st



061FA

061FB



CAT III

EN374-1/TYPE A



JKPT

EN374-5



VIRUS

PRODUKTSPECIFIKATIONER

STORLEKAR 7-10

**EC EN ISO 21420
EN ISO 374-1
EN ISO 374-5**

FÖRPACKNING 50 enheter/låda

MATERIAL Nitril

ANSÖKNINGAR

J: N-heptan (mättat kolväte)-Resistens mot icke-polära lösningsmedel.

K: Natriumhydroxid 40% (stark bas)-Resistens mot frätande eller alkaliska produkter.

P: Väteperoxid 30% (Oxideringsmedel)-Resistens mot desinfektionsmedel.

T: 37% Formaldehyd (organisk förening) - Skydd mot kemikalier som används i konserverings- eller desinfektionsprocesser.

EGENSKAPER

- + Hög rivhållfasthet tack vare dubbelsidig diamantdesign.
- + Optimerad konsistens för ett fast grepp, även på våta eller oljiga ytor.
- + Lättvikt 8 g för maximal komfort och taktil känslighet.
- + Dammfri (pulverfri), perfekt för att undvika restprodukter på arbetsplatsen.
- + De uppfyller kraven i EN ISO 374-1 och ger kemiskt skydd.
- + Certifierad enligt EN ISO 374-5 för skydd mot mikroorganismer.
- + Acceptabel kvalitetsnivå (AQL) på 2,5, vilket säkerställer höga tillverkningsstandarder.
- + Tillverkad för engångsbruk, vilket garanterar hygien och funktionalitet.
- + Beständig mot oljor, fetter och aggressiva kemikalier.
- + Idealisk för industriell eller professionell rengöring.
- + Bekvämlig och flexibel för långa användningstimmor utan att handen blir trött.
- + Finns i praktiska lådor med 50 stycken, idealiska för hantering och förvaring.
- + Tillverkad utan latex, vilket minskar risken för allergiska reaktioner.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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