



CAT II
CE



ABRASIÓN	4
CORTE	1
RASGADO	3
PERFORACIÓN	1
CORTE TDM	X



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TALLAS 6-11



EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

EMBALAJE 12 pares/ 144 pares
(unidad mínima de venta: 12 pares)

MATERIAL Poliéster, Nitrilo liso, Nitrilo arenoso

APLICACIONES Ideal para manipular líquidos, aceites y piezas calientes en entornos fríos, húmedos o con exposición moderada a químicos, útil en metalurgia, automoción, limpieza técnica y logística pesada.

CARACTERÍSTICAS

- + Protección mecánica certificada EN388 4131X: Resiste abrasión, cortes, desgarros y perforaciones en entornos industriales.
- + Resistencia térmica según EN407 X1XXXX: Protege contra el calor por contacto hasta 100°C, ideal para manipulación moderadamente caliente.
- + Recubrimiento completo de nitrilo liso: Brinda impermeabilidad total frente a líquidos y aceites.
- + Revestimiento adicional de nitrilo arenoso en la palma: Mejora el agarre en condiciones secas, húmedas o aceitosas.
- + Forro interior de poliéster 15G: Ofrece un ajuste ceñido, transpirable y cómodo para uso prolongado.
- + Guante bicapa de nitrilo azul granulado: Combinación de resistencia química, mecánica y gran durabilidad.
- + Alta destreza (nivel 5): Permite maniobrar objetos con precisión sin comprometer la protección.
- + Impermeabilidad total: Ideal para tareas donde se requiere manipular líquidos sin contacto con la piel.
- + Aplicación versátil en entornos exigentes: Perfecto para industrias como metalurgia, automoción, limpieza industrial y mantenimiento pesado.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11
pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



CAT II
CE

EN407



X1XXXX

EN388



4131X

ABRASION	4
CUT	1
TEAR	3
PUNCTURE	1
CUT TDM	X



EN388



BREATHABLE



FLEXIBLE



WATERPROOF



THERMAL



LIGHT



PRODUCT SPECIFICATIONS

SIZES 6-11



EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

PACKAGING 12 pairs/ 144 pairs
(minimum sales unit: 12 pairs)

MATERIAL Polyester, Smooth Nitrile, Sanded Nitrile

APPLICATIONS Ideal for handling liquids, oils and hot parts in cold, wet environments or with moderate exposure to chemicals, useful in metalworking, automotive, technical cleaning and heavy logistics.

FEATURES

- + EN388 4131X certified mechanical protection: Resists abrasion, cuts, tears and punctures in industrial environments.
- + Thermal resistance according to EN407 X1XXXX: Protects against contact heat up to 100°C, ideal for moderately hot handling.
- + Full smooth nitrile coating: Provides total impermeability to liquids and oils.
- + Additional sandy nitrile coating on palm: Improves grip in dry, wet or oily conditions.
- + 15G polyester inner lining: Provides a snug, breathable and comfortable fit for extended wear.
- + Blue granulated nitrile double-layer glove: Combination of chemical and mechanical resistance and high durability.
- + High dexterity (level 5): Allows you to manoeuvre objects with precision without compromising protection.
- + Total impermeability: Ideal for tasks where handling liquids without skin contact is required.
- + Versatile application in demanding environments: Perfect for industries such as metalworking, automotive, industrial cleaning and heavy maintenance.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



CAT II
CE



ABRASÃO	4
CORTE	1
RASGO	3
PERFURAÇÃO	1
CORTE TDM	X



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TAMANHOS 6-11



EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

EMBALAGEM **12 pares/ 144 pares**
(unidade de venda mínima: 12 pares)

MATERIAL Poliéster, Nitrilo liso, Nitrilo polido

APLICAÇÕES Ideal para manusear líquidos, óleos e peças quentes em ambientes frios e húmidos ou com exposição moderada a produtos químicos, útil em metalurgia, automóvel, limpeza técnica e logística pesada.

CARACTERÍSTICAS

proteção mecânica certificada + EN388 4131X: Resiste à abrasão, cortes, rasgões e perfurações em ambientes industriais.

+ Resistência térmica de acordo com a norma EN407 X1XXXX: Protege contra o calor de contacto até 100°C, ideal para manuseamento a temperaturas moderadamente elevadas.

+ Revestimento de nitrilo totalmente liso: proporciona uma impermeabilidade total a líquidos e óleos.

+ Revestimento adicional de nitrilo arenoso na palma da mão: melhora a aderência em condições secas, húmidas ou oleosas.

+ Forro interior em poliéster 15G: proporciona um ajuste confortável, respirável e confortável para uma utilização prolongada.

+ Luva de nitrilo granulado azul de dupla camada: combinação de resistência química e mecânica e de elevada durabilidade.

+ Alta destreza (nível 5): Permite manobrar objectos com precisão sem comprometer a proteção.

+ Impermeabilidade total: Ideal para tarefas em que é necessário manusear líquidos sem contacto com a pele.

+ Aplicação versátil em ambientes exigentes: Perfeito para indústrias como a metalomecânica, automóvel, limpeza industrial e manutenção pesada.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



CAT II
CE

EN407



X1XXXX

EN388



4131X

ABRASION	4
COUPE	1
DÉCHIRURE	3
PERFORATION	1
COUPE TDM	X



EN388



BREATHABLE



FLEXIBLE



WATERPROOF



THERMAL



LIGHT



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

TAILLES 6-11



EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

EMBALLAGE 12 paires/ 144 paires
(unité de vente minimale : 12 paires)

MATÉRIAU Polyester, Nitrile lisse, Nitrile poncé

CANDIDATURES Idéal pour la manipulation de liquides, d'huiles et de pièces chaudes dans des environnements froids et humides ou avec une exposition modérée aux produits chimiques, utile pour le travail des métaux, l'automobile, le nettoyage technique et la logistique lourde.

CARACTÉRISTIQUES

- + Protection mécanique certifiée EN388 4131X : résiste à l'abrasion, aux coupures, aux déchirures et aux perforations dans les environnements industriels.
- + Résistance thermique selon EN407 X1XXXX : protège contre la chaleur de contact jusqu'à 100°C, idéal pour les manipulations à température modérée.
- + Enduction nitrile lisse : assure une imperméabilité totale aux liquides et aux huiles.
- + Enduction nitrile sableuse supplémentaire sur la paume : améliore l'adhérence dans des conditions sèches, humides ou huileuses.
- + Doublure intérieure en polyester 15G : assure un ajustement confortable et respirant pour une utilisation prolongée.
- + Gant double couche en nitrile granulé bleu : combinaison de résistance chimique et mécanique et de grande durabilité.
- + Dexterité élevée (niveau 5) : Permet de manœuvrer des objets avec précision sans compromettre la protection.
- + Imperméabilité totale : idéale pour les tâches nécessitant la manipulation de liquides sans contact avec la peau.
- + Application polyvalente dans des environnements exigeants : Parfait pour les industries telles que la métallurgie, l'automobile, le nettoyage industriel et la maintenance lourde.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



CAT II
CE

EN407



EN388



ΤΡΙΒΗ	4
ΚΟΠΗ	1
ΡΗΞΗ	3
ΔΙΑΤΡΗΣΗ	1
ΚΟΠΗΤDM	X



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΜΕΓΕΘΗ 6-11



EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 12 ζεύγη/144 ζεύγη
(ελάχιστη μονάδα πώλησης: 12 ζευγάρια)

ΥΛΙΚΟ Πολυεστέρας, λείο νιτρίλιο, κοκκώδες νιτρίλιο

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ιδανικό για το χειρισμό υγρών, λαδιών και θερμών εξαρτημάτων σε κρύα, υγρά περιβάλλοντα ή με μέτρια έκθεση σε χημικές ουσίες, χρήσιμο στην επεξεργασία μετάλλων, την αυτοκινητοβιομηχανία, τον τεχνικό καθαρισμό και τη βαριά εφοδιαστική.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Πιστοποιημένη μηχανική προστασία EN388 4131X: Αντέχει στην τριβή, τα κοψίματα, τα σκισίματα και τις διατρήσεις σε βιομηχανικά περιβάλλοντα.
- + Θερμική αντοχή σύμφωνα με το πρότυπο EN407X1XXXX: Προστατεύει από τη θερμότητα επαφής έως 100°C, ιδανικό για μέτρια θερμό χειρισμό.
- + Πλήρης λεία επίστρωση νιτρίλιου: Παρέχει απόλυτη αδιαπερατότητα σε υγρά και έλαια.
- + Πρόσθετη αμμώδης επίστρωση νιτρίλιου στην παλάμη: Βελτιώνει το κράτημα σε ξηρές, υγρές ή λιπαρές συνθήκες.
- + Εσωτερική επένδυση από πολυεστέρα 15G: Παρέχει άνετη, αναπνεύσιμη και άνετη εφαρμογή για εκτεταμένη χρήση.
- + Γάντια διπλής στρώσης από μπλε κοκκώδες νιτρίλιο: Συνδυασμός χημικής και μηχανικής αντοχής και υψηλής ανθεκτικότητας.
- + Υψηλή επιδεξιότητα (επίπεδο 5): Σας επιτρέπει να χειρίζεστε αντικείμενα με ακρίβεια χωρίς να διακυβεύεται η προστασία.
- + Απόλυτη αδιαπερατότητα: Ιδανικό για εργασίες όπου απαιτείται χειρισμός υγρών χωρίς επαφή με το δέρμα.
- + Ευέλικτη εφαρμογή σε απαιτητικά περιβάλλοντα: Βιομηχανία: Ιδανική για βιομηχανίες όπως η μεταλλουργία, η αυτοκινητοβιομηχανία, ο βιομηχανικός καθαρισμός και η βαριά συντήρηση.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



 CAT II
 CE


ABRASIONE	4
TAGLIO	1
RASGADO	3
FORATURA	1
TAGLIO TDM	X



SPECIFICHE DEL PRODOTTO

TAGLIE 6-11

EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020
IMBALLAGGIO 12 coppie/ 144 coppie
 (unità di vendita minima: 12 paia)

MATERIALE Poliestere, Nitrile liscio, Nitrile levigato

APPLICAZIONI Ideale per la manipolazione di liquidi, oli e parti calde in ambienti freddi e umidi o con una moderata esposizione a sostanze chimiche, utile nella lavorazione dei metalli, nel settore automobilistico, nella pulizia tecnica e nella logistica pesante.

CARATTERISTICHE

- + Protezione meccanica certificata EN388 4131X: resiste all'abrasione, ai tagli, agli strappi e alle perforazioni in ambienti industriali.
- + Resistenza termica secondo EN407 X1XXXX: protegge dal calore di contatto fino a 100°C, ideale per manipolazioni moderatamente calde.
- + Rivestimento in nitrile completamente liscio: garantisce una totale impermeabilità ai liquidi e agli oli.
- + Rivestimento supplementare in nitrile sabbioso sul palmo: migliora la presa in condizioni di asciutto, bagnato o oleoso.
- + Fodera interna in poliestere 15G: offre una vestibilità aderente, traspirante e confortevole per un uso prolungato.
- + Guanto a doppio strato in nitrile granulato blu: combinazione di resistenza chimica e meccanica ed elevata durata.
- + Alta destrezza (livello 5): Permette di manovrare gli oggetti con precisione senza compromettere la protezione.
- + Impermeabilità totale: ideale per le attività che richiedono la manipolazione di liquidi senza contatto con la pelle.
- + Applicazione versatile in ambienti difficili: Perfetto per settori come la lavorazione dei metalli, l'automotive, la pulizia industriale e la manutenzione pesante.


SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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



CAT II
CE



SLITAGE	4
SKÄRNING	1
RIVNING	3
BORRNING	1
SKÄRNING TDM	X



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TALLAS 6-11



EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

EMBALAJE 12 pares/ 144 pares
(unidad mínima de venta: 12 pares)

MATERIAL Poliéster, Nitrilo liso, Nitrilo arenoso

ANSÖKNINGAR Ideal para manipular líquidos, aceites y piezas calientes en entornos fríos, húmedos o con exposición moderada a químicos, útil en metalurgia, automoción, limpieza técnica y logística pesada.

CARACTERÍSTICAS

- + Protección mecánica certificada EN388 4131X: Resiste abrasión, cortes, desgarros y perforaciones en entornos industriales.
- + Resistencia térmica según EN407 X1XXXX: Protege contra el calor por contacto hasta 100°C, ideal para manipulación moderadamente caliente.
- + Recubrimiento completo de nitrilo liso: Brinda impermeabilidad total frente a líquidos y aceites.
- + Revestimiento adicional de nitrilo arenoso en la palma: Mejora el agarre en condiciones secas, húmedas o aceitosas.
- + Forro interior de poliéster 15G: Ofrece un ajuste ceñido, transpirable y cómodo para uso prolongado.
- + Guante bicapa de nitrilo azul granulado: Combinación de resistencia química, mecánica y gran durabilidad.
- + Alta destreza (nivel 5): Permite maniobrar objetos con precisión sin comprometer la protección.
- + Impermeabilidad total: Ideal para tareas donde se requiere manipular líquidos sin contacto con la piel.
- + Aplicación versátil en entornos exigentes: Perfecto para industrias como metalurgia, automoción, limpieza industrial y mantenimiento pesado.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

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