

# POWERT COAT G144



## RESISTENCIAS (EN388)

EN388

2001X

EN374

JKL

ABRASIÓN 2

CORTE 0

RASGADO 0

PERFORACIÓN 1

CORTE TDM X



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



**EN ISO 21420:2020**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-1:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-5:2016**

### MATERIAL

Nitrilo

### APLICACIONES

Industria química, trabajo con aceites o grasas, agricultura, industria alimentaria

### EMBALAJE

12 pares / 144 pares

## CARACTERÍSTICAS

- + EPI de categoría III.
- + Guante de nitrilo sin soporte con resistencia química, resistente a un amplio rango de productos: aceites, grasas, detergentes y muchos disolventes.
- + Alta sensibilidad y agarre.
- + Impermeable.
- + Riesgos mecánicos y químicos.
- + Uso alimentario.
- + Resiste a productos químicos (Tipo B: Hidróxido Sódico 40% nivel 6, N-Heptano nivel 6, Ácido Sulfúrico 96% nivel 2, y Lejía de uso doméstico 4% nivel 6) y microorganismos.
- + Muy fáciles de poner y quitar.
- + Con flocado interior de algodón para un mayor confort.
- + Acabado rugoso en la palma (acabado diamante), para un mejor agarre.
- + Gran suavidad.
- + Puño largo que ayuda a proteger el antebrazo.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

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



## RESISTORS (EN388)

EN388

2001X

EN374

JKL

ABRASION	2
CUT	0
RASGADO	0
DRILLING	1
CUT TDM	X



## TECHNICAL CHARACTERISTICS



## PRODUCT SPECIFICATIONS



**EN ISO 21420:2020**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-1:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-5:2016**

**MATERIAL**

Nitrile

**APPLICATIONS**

Chemical industry, work with oils or fats, agriculture, food industry

**PACKAGING**

12 pairs / 144 pairs

**CHARACTERISTICS**

- + Category III PPE.
- + Unsupported nitrile glove with chemical resistance, resistant to a wide range of products: oils, greases, detergents and many solvents.
- + High sensitivity and grip.
- + Waterproof.
- + Mechanical and chemical hazards.
- + Food use.
- + Resistant to chemicals (Type B: Sodium Hydroxide 40% level 6, N-Heptane level 6, Sulphuric Acid 96% level 2, and Household Bleach 4% level 6) and microorganisms.
- + Very easy to put on and take off.
- + With cotton flocking on the inside for extra comfort.
- + Rough finish on the palm (diamond finish), for better grip.
- + High softness.
- + Long cuff to help protect the forearm.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

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



## RESISTÊNCIAS (EN388)

EN388

2001X

EN374

JKL

ABRASÃO	2
CORTE	0
RASGADO	0
PERFURAÇÃO	1
CORTE TDM	X



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



**EN ISO 21420:2020**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-1:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-5:2016**

**MATERIAL**

Nitrilo

**APLICAÇÕES**

Indústria química, trabalho com óleos ou gorduras, agricultura, indústria alimentar

**EMBALAGEM**

12 pares / 144 pares

**CARACTERÍSTICAS**

- + EPI de categoria III.
- + Luva de nitrilo sem suporte com resistência química, resistente a uma vasta gama de produtos: óleos, massas lubrificantes, detergentes e muitos solventes.
- + Elevada sensibilidade e aderência.
- + À prova de água.
- + Riscos mecânicos e químicos.
- + Utilização alimentar.
- + Resistente aos produtos químicos (Tipo B: Hidróxido de sódio 40% nível 6, N-Heptano nível 6, Ácido sulfúrico 96% nível 2 e lixívia doméstica 4% nível 6) e aos microrganismos.
- + Muito fácil de pôr e tirar.
- + Com flocagem de algodão no interior para maior conforto.
- + Acabamento rugoso na palma da mão (acabamento em diamante), para uma melhor aderência.
- + Elevada suavidade.
- + Punho comprido para ajudar a proteger o antebraço.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

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



# POWERT COAT G144

+ ES  
+ EN  
+ PT  
FR  
GR  
IT  
SV



## RÉSISTANCES (EN388)

EN388

2001X

EN374

JKL

ABRASION	2
COUPURE	0
RASGADO	0
PERCAGE	1
CUT TDM	X



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016+A1:2018  
EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
EN ISO 374-5:2016

### MATÉRIAUX

Nitrile

### CANDIDATURES

Industrie chimique, travail avec de l'huile ou de la graisse, agriculture, industrie alimentaire

### EMBALLAGE

12 paires / 144 paires

## CARACTÉRISTIQUES

- + EPI de catégorie III.
- + Gant en nitrile non supporté avec résistance chimique, résistant à une large gamme de produits : huiles, graisses, détergents et de nombreux solvants.
- + Sensibilité et adhérence élevées.
- + Imperméable à l'eau.
- + Risques mécaniques et chimiques.
- + Utilisation alimentaire.
- + Résistant aux produits chimiques (Type B : Hydroxyde de sodium 40% niveau 6, N-Heptane niveau 6, Acide sulfurique 96% niveau 2, et Eau de Javel 4% niveau 6) et aux micro-organismes.
- + Très facile à mettre et à enlever.
- + Avec un flocage en coton à l'intérieur pour plus de confort.
- + Finition rugueuse de la paume (finition diamant), pour une meilleure adhérence.
- + Grande douceur.
- + Manchette longue pour protéger l'avant-bras.



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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



# POWERT COAT G144



## ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ (EN388)



2001X



JKL

ABRASION	2
CUT	0
RASGADO	0
ΔΙΑΤΡΗΣΗ	1
CUT TDM	X



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EN ISO 21420:2020  
 EN 388:2016+A1:2018  
 EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
 EN ISO 374-5:2016

### ΥΔΙΚΟ

Νιτρίλιο

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Χημική βιομηχανία, εργασία με λάδι ή λίπος, γεωργία, βιομηχανία τροφίμων

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

12 ζευγάρια / 144 ζευγάρια

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + ΜΑΠ κατηγορίας III.
- + Γάντι νιτριλίου χωρίς υποστήριξη με χημική αντοχή, ανθεκτικό σε ένα ευρύ φάσμα προϊόντων: λάδια, γράσα, απορρυπαντικά και πολλούς διαλύτες.
- + Υψηλή ευαισθησία και πρόσφυση.
- + Αδιάβροχο.
- + Μηχανικοί και χημικοί κίνδυνοι.
- + Χρήση σε τρόφιμα.
- + Ανθεκτικό σε χημικές ουσίες (Τύπος Β: υδροξείδιο του νατρίου 40% επίπεδο 6, Ν-επτάνιο επίπεδο 6, θειικό οξύ 96% επίπεδο 2 και οικιακή χλωρίνη 4% επίπεδο 6) και μικροοργανισμούς.
- + Πολύ εύκολο να το φορέσετε και να το βγάλετε.
- + Με βαμβακερή επένδυση στο εσωτερικό για επιπλέον άνεση.
- + Σκληρό φινίρισμα στην παλάμη (διαμαντένιο φινίρισμα), για καλύτερο κράτημα.
- + Υψηλή απαλότητα.
- + Μακριά μανσέτα για προστασία του αντιβραχίου.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

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



# CAPPOTTO DI POTENZA G144



## RESISTENZE (EN388)



2001X



JKL

ABRASIONE	2
TAGLIO	0
RASGADO	0
FORATURA	1
TAGLIA TDM	X



## CARATTERISTICHE TECNICHE



## SPECIFICHE DEL PRODOTTO



**EN ISO 21420:2020**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-1:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-5:2016**

<b>MATERIALE</b>	Nitrile
<b>APPLICAZIONI</b>	Industria chimica, lavorazione di oli o grassi, agricoltura, industria alimentare
<b>CONFEZIONE</b>	12 paia / 144 paia

## CARATTERISTICHE

- + DPI di III categoria.
- + Guanto in nitrile non supportato con resistenza chimica, resistente a un'ampia gamma di prodotti: oli, grassi, detergenti e molti solventi.
- + Alta sensibilità e aderenza.
- + Impermeabile.
- + Rischi meccanici e chimici.
- + Uso alimentare.
- + Resistente agli agenti chimici (tipo B: idrossido di sodio 40% livello 6, N-eptano livello 6, acido solforico 96% livello 2 e candeggina per uso domestico 4% livello 6) e ai microrganismi.
- + Molto facile da indossare e da togliere.
- + Con floccaggio di cotone all'interno per un maggiore comfort.
- + Finitura ruvida sul palmo (finitura a diamante), per una migliore aderenza.
- + Elevata morbidezza.
- + Polsino lungo per proteggere l'avambraccio.



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP®**

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

ES  
EN  
PT  
FR  
GR  
IT  
SV



## RESISTORER (EN388)



2001X



JKL

ABRASION	2
CUT	0
RASGADO	0
BORRNING	1
CUT TDM	X



## TEKNISKA EGENSKAPER



## PRODUKTSPECIFIKATIONER



**EN ISO 21420:2020**  
**EN 388:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-1:2016+A1:2018**  
**EN ISO 374-5:2016**

**MATERIAL**

Nitril

**ANSÖKNINGAR**

Kemisk industri, arbete med olja eller fett, jordbruk, livsmedelsindustri

**FÖRPACKNING** 12 par / 144 par**EGENSKAPER**

- + PPE kategori III.
- + Nitrilhandske utan stöd med kemisk beständighet, motståndskraftig mot ett brett spektrum av produkter: oljor, fetter, rengöringsmedel och många lösningsmedel.
- + Hög känslighet och bra grepp.
- + Vattentät.
- + Mekaniska och kemiska faror.
- + Användning i livsmedel.
- + Motståndskraftig mot kemikalier (typ B: natriumhydroxid 40% nivå 6, N-heptan nivå 6, svavelsyra 96% nivå 2 och hushållsblekmedel 4% nivå 6) och mikroorganismer.
- + Mycket lätt att sätta på och ta av.
- + Med bomullsflock på insidan för extra komfort.
- + Grov yta på handflatan (diamantyta), för bättre grepp.
- + Hög mjukhet.
- + Lång manschett för att skydda underarmen.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

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