



President Safety B.V., Postbus 100, 3220 AC Hellevoetsluis / NL, www.pspafety.com

A. GEBRUIK

Deze handschoenen zijn bestemd om de handen te beschermen, vooral tegen risico's van mechanische aard, zoals aanbrengen door de Europese Verordening (EU) 2016/425. Ze beantwoorden aan alle Technische EN-normen van toepassing. PSP® is niet aansprakelijk in geval van een onjuist gebruik van het product. Beoordeel de aanwezigheid risico's om te bepalen of de handschoenen geschikt zijn voor het gebruik voor het doel.

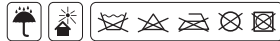
UITLEG BIJ DE PICTOGRAMMEN:

Table with 4 columns: EN ISO 21420:2020, Algemene Vereisten, EN 407:2020, Thermisch Risico; EN 388:2016+A1:2018, Mechanisch Risico, EN 511:2006, Koud Risico. Includes icons for each hazard type.

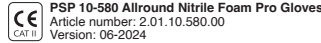
MAATVOERING EN ISO 21420:2020. Table showing available sizes (XS to 3XL) and corresponding labels (XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL).

B. VOORZORGSMAATREGELEN

- 1. Gebruik deze handschoenen nooit met chemicaliën en stel ze nooit bloot aan chemicaliën. Gebruik bij het werken met chemicaliën alleen handschoenen met een chemisch pictogram.
2. Niet gebruiken in aanwezigheid van gekartelde messen.
3. Niet gebruiken in aanwezigheid van machines met bewegende onderdelen.



AAVULLENDE INFORMATIE EN CONFORMITEITSVERKLARING: President Safety B.V., Postbus 100, 3220 AC Hellevoetsluis, Nederland, www.pspafety.com



President Safety B.V., P.O. Box 100, 3220 AC Hellevoetsluis / NL, www.pspafety.com

A. USE

These gloves have been designed to protect the hands against primarily mechanical risks as indicated by the European Regulation (EU) 2016/425. They also comply with the applicable technical European Standards. PSP® is not to be held responsible for the improper use of the product for non designated purposes.

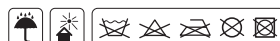
EXPLANATION OF THE PICTOGRAMS:

Table with 4 columns: EN ISO 21420:2020, General requirements, EN 407:2020, Thermal Hazards; EN 388:2016+A1:2018, Mechanical Hazards, EN 511:2006, Cold Hazards. Includes icons for each hazard type.

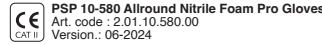
SIZING ACCORDING TO EN ISO 21420:2020. Table showing available sizes (XS to 3XL) and corresponding labels (XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL).

B. PRECAUTIONS FOR USE

- 1. Never use these gloves with chemicals or allow them to be exposed to any chemicals.
2. Do not use these gloves to protect against serrated edges or blades.
3. Do not use if there is a risk of entanglement with moving machinery.



ADDITIONAL INFORMATION AND DECLARATION OF CONFORMITY: President Safety B.V., PO box 100, 3220 AC Hellevoetsluis, The Netherlands, www.pspafety.com



President Safety B.V., B.P. 100, 3220 AC Hellevoetsluis / NL, www.pspafety.com

A. UTILISATION

Ces gants ont été conçus pour protéger les mains contre risques mécaniques comme, cela est défini par le règlement européen (UE) 2016/425. Ils sont également conformes à tous les Normes techniques Européennes applicables.

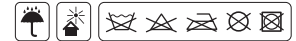
EXPLICATION DES PICTOGRAMMES:

Table with 4 columns: EN ISO 21420:2020, Exigences Générales, EN 407:2020, Risques Thermiques; EN 388:2016+A1:2018, Risques Mécaniques, EN 511:2006, Protection contre le froid. Includes icons for each hazard type.

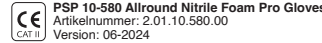
TAILLE EN ACCORDANCE DE EN ISO 21420:2020. Table showing available sizes (XS to 3XL) and corresponding labels (XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL).

B. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- 1. Ne pas utiliser ces gants pour manipuler des produits chimiques.
2. N'utilisez pas ces gants pour protéger des bords ou des lames dentelées.
3. Ne pas utiliser s'il y a un risque d'enchevêtrement avec des machines.



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES ET DÉCLARATION DE CONFORMITÉ : President Safety B.V., B.P. 100, 3220 AC Hellevoetsluis, Les Pays-Bas, www.pspafety.com



President Safety B.V., Postfach 100, 3220 AC Hellevoetsluis / NL, www.pspafety.com

A. GEBRUCH

Diese Handschuhe wurden entwickelt, um die Hände hauptsächlich vor mechanischen Risiken zu schützen, so wie angegeben durch die Europäische Verordnung (EU) 2016/425. Sie entsprechen allen anwendbaren Technischen Normen EN. PSP® ist bei unsachgemäßem Gebrauch des Produkts nicht verantwortlich.

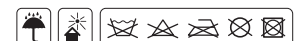
ERKLÄRUNG DER PICTOGRAMME:

Table with 4 columns: EN ISO 21420:2020, Allgemeine Anforderungen, EN 407:2020, Schutzhandschuhe gegen thermische Gefahren; EN 388:2016+A1:2018, Schutzhandschuhe gegen Mechanische Gefahren, EN 511:2006, Schutzhandschuhe gegen Kälte.

HANDGRÖSSE EN ISO 21420:2020. Table showing available sizes (XS to 3XL) and corresponding labels (XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL).

B. VORSICHTSMAßNAHMEN BEIM GEBRUCH

- 1. Verwenden Sie diese Handschuhe niemals mit Chemikalien und setzen Sie sie niemals Chemikalien aus.
2. Verwenden Sie diese Handschuhe nicht zum Schutz vor gezackten Kanten oder Klängen.
3. Nicht verwenden, wenn die Gefahr des Einklemmens in sich bewegende Maschinen oder sich bewegende Maschinenteile besteht.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN UND KONFORMITÄTSERKLÄRUNG: President Safety B.V., Postfach 100, 3220 AC Hellevoetsluis, Die Niederlande, www.pspafety.com