



MADE IN CANADA GLOVES  
GANTS FABRIQUÉ AU CANADA

---

'Superior Glove Works Ltd. Reserves the right to change prices without notice.'

'Superior Glove Works Ltd. Se reserve le droit de changer les prix sans préavis.'

'Seasonal Inventory/Inventaire Saisonnier – Transport Extra / Transport en sus'

**Contact your local distributor | Contacter votre distributeur local**

DEXTERITY®



#S15NT | 5-11

- Coquille de tricot 100 % coton sans couture, paume enduite de nitrile robuste
- Grâce à un additif dans le revêtement de nitrile, ces gants sont entièrement biodégradables
- 100% cotton seamless knit shell, nitrile palms
- Thanks to an additive in the nitrile coating, these gloves are 100% biodegradable



DEXTERITY®



#S13NGFN | 5-12

- Paumes enduites de mousse de nitrile offrant une bonne adhérence dans des conditions humides et huileuses
- Traités avec un agent actif pour atteindre un statut antimicrobien de 99,9%
- Foam nitrile palm coating provides good grip in wet and oily conditions
- Treated with an active agent to achieve a 99.9% antimicrobial status



TENACTIV™



#S13TANT | 5-11

- Paumes enduites de ZedCoat™ offrant une protection phénoménale contre les risques d'abrasion et résistantes aux huiles, aux solvants et à l'eau
- Bien ajustés, respirants, flexibles et ergonomiques
- ZedCoat™ palm coating provides protection against abrasion hazards and withstands oils, solvents, and water
- Snug-fitting, breathable, flexible, and ergonomically-shaped



TENACTIV™



#S13TAFNT | 5-12

- Paumes enduites de mousse de nitrile offrant une bonne adhérence dans des conditions humides et huileuses
- Faits de fil TenActiv™ très robuste pour une résistance impressionnante aux coupures
- Foam nitrile palm coating provides good grip in wet and oily conditions
- Made with high-strength TenActiv™ yarn for impressive cut





TENACTIV™



### #S18TAGOFN | 5-11

- Faits de fil TenActiv™ très robuste pour une résistance impressionnante aux coupures
- Paumes enduites de mousse de nitrile offrant une bonne adhérence dans des conditions humides et huileuses
- Made with high-strength TenActiv™ yarn for impressive cut resistance
- Foam nitrile palm coating provides good grip in wet and oily conditions



TENACTIV™



### #S18TAGGFN | 5-11

- Faits de fil TenActiv™ très robuste pour une résistance impressionnante aux coupures
- Paumes enduites de mousse de nitrile offrant une bonne adhérence dans des conditions humides et huileuses
- Made with high-strength TenActiv™ yarn for impressive cut resistance
- Foam nitrile palm coating provides good grip in wet and oily conditions



TENACTIV™



### #S18TAGFFN | 5-11

- Les gants sont enduits aux ¾ d'une couche de base de nitrile gris et comprend une paume enduite de mousse de nitrile noire
- Spécifiquement conçus avec des propriétés dissipateurs de charges électrostatiques (ESD) pour effectuer le travail microélectronique
- Grey 3/4 nitrile base coat with black foam nitrile overlay palm coating
- Specifically designed for electrostatic dissipative (ESD) properties when working with micro-electronic work



TENACTIV™



### #S18TAFGFN | 5-12

- Les paumes enduites de nitrile offrent une adhérence solide et durable
- Spécifiquement conçus avec des propriétés dissipateurs de charges électrostatiques (ESD) pour effectuer le travail microélectronique
- Nitrile palm coating provides a strong, durable grip
- Specifically designed for electrostatic dissipative (ESD) properties when working with micro-electronic work



TENACTIV™



#S18TAXFN | 5-12

- Mélange de TenActiv™, de PEHP, de Wire-Core et de fibre de filament composite offrant une excellente résistance aux coupures
- Paumes enduites de mousse de nitrile offrant une bonne adhérence dans des conditions humides et huileuses
- TenActiv™/HPPE/wire-core/composite filament fiber blend provides excellent cut protection
- Foam nitrile palm coating provides good grip in wet and oily conditions



DEXTERITY®



#S13FRNE | 2XS-3XL / 2TP-3TG

- La coque en tricot de calibre 13 augmente la dextérité et le mouvement des mains
- Le revêtement de palmier en néoprène offre une adhérence solide et constante dans des conditions sèches et humides, de grandes propriétés ignifugeuses et une résistance à l'huile
- 13-gauge knit shell increases dexterity and hand movement
- Neoprene palm coating provides a strong, steady grip in dry and wet conditions, great flame-resistant properties and resistance to oil



COOL GRIP®



#SKX-W4 | S-XL / P-TG

- Le tissu en mélange de Kevlar® DuPont™ et de carbone résiste aux flammes et à la chaleur
- Une doublure de tissu éponge 100 % laine emprisonne l'air pour une isolation accrue
- Dupont™ Kevlar® fiber/carbon blend is impervious to flame and heat
- 100% wool knit terry liner traps air for added insulation



COOL GRIP®



#SPGRK/A | XS - 2XL / TP-2TG

- Ils comportent un mélange de fils qui offre une résistance thermique prolongée, en plus de protéger contre les coupures
- Conçus spécifiquement pour l'industrie du moulage par injection du plastique
- Featuring a blend of yarns that deliver extended thermal-heat resistance, and cut protection
- Designed specifically for the plastic injection molding industry



DuPont™, the DuPont Oval Logo, and all trademarks and service marks denoted with TM, SM or ® are owned by affiliates of DuPont de Nemours, Inc. unless otherwise noted. © 2020 DuPont.

DuPont™, le logo ovale DuPont et toutes les marques commerciales et marques de service désignées par TM, SM ou ® sont la propriété de sociétés affiliées de DuPont de Nemours, Inc. sauf indication contraire. © 2020 DuPont.



SURE KNIT™



**#S10SXB | XS-2XL / TP-2TG**

- Spécialement conçu pour minimiser le risque de contamination sur le lieu de travail
- Entièrement lavable pour conserver la forme, la taille et les propriétés antimicrobiennes du gant au fil du temps
- Specifically designed to minimize the risk of contamination in the workplace
- Fully launderable to retain glove's shape, size, and antimicrobial properties over time



CFIA  
ACIA



SURE KNIT™



**#S13CPWH | S-XL / P-TG**

- Le matériau Thermolite® assure la respirabilité et l'évacuation de l'humidité
- Superbe maintien de la forme et résistance au rétrécissement, même après le lavage
- Thermolite® is breathable and moisture-wicking
- Superb shape retention and shrink resistance (even after being laundered)



SURE KNIT™



**#S13THWH | S-XL / P-TG**

- Les gants évacuent la transpiration de la peau pour plus de chaleur et de confort
- Main à main réversible pour une durée de vie accrue du gant
- Gloves wick perspiration away from the skin for added warmth and comfort
- Hand-to-hand reversible for increased glove life



SURE KNIT™



**#SRW | XS-2XL / TP-2TG**

- La laine offre une isolation pour garder les mains au chaud jusqu'à -5°C / 23°F
- Les longs poignets côtelés gardent la chaleur à l'intérieur et le froid à l'extérieur
- Wool offers insulation to keep hands warm in temperatures down to -5°C / 23°F
- Long ribbed cuffs keep the warmth in and cold out



SURE KNIT™



#S13FRT | S-XL / P-TG

- Résistants aux flammes, les gants Protex® ne coulent pas, ne fondent pas et n'adhèrent pas à la peau s'ils sont exposés à la chaleur ou à une flamme directe
- La coque en tricot sans couture est confortable contre la peau
- Flame resistant, Protex® gloves will not drip, melt or adhere to the skin if exposed to heat or direct flame
- Seamless knit shell is comfortable against the skin



TENACTIV™



#S21TXUFN | 5-12

- Le tricot de calibre 21 conforme à la main offre une sensation à mains nues et une dextérité imbattable
- Paumes enduites de mousse de nitrile offrant une bonne adhérence dans des conditions humides et huileuses
- 21-gauge knit that achieves ANSI A9 cut resistance in just 3.65mm thickness
- Ultra-thin nitrile palm coating provides a strong, steady grip when handling lightly oiled parts



TENACTIV™



#S13TAWFN | 7-12

- Le plus haut niveau de protection contre les coupures disponible - Niveau ANSI A9
- Le revêtement de la paume en nitrile mousse offre une prise solide pour les pièces légèrement huileées
- The highest level of cut protection available – ANSI Level A9 rated
- Foam nitrile palm coating provides good grip in wet and oily conditions



TENACTIV™



#S21TX | 5-12

- Fil technique TenActiv™ pour la durabilité et la résistance maximale aux coupures ANSI A9
- Gant polyvalent ultra-fin pour une grande flexibilité et une sensation de main nue
- TenActiv™ engineered yarn for durability and maximum ANSI A9 cut resistance
- Ultra-thin all-around glove for high flexibility and a barehand feel





TENACTIV™



#S21TXUGFN | 5-12

- Tricot haute visibilité de calibre 21 offrant la plus haute résistance aux coupures de niveau A9 ANSI de l'industrie
- Revêtement de la paume en mousse nitrile ultra-fine pour une prise solide et stable lors de la manipulation de pièces légèrement huileées
- Hi-viz 21-gauge knit that offers industry's highest ANSI Level A9 Cut Resistance
- Ultra-thin foam nitrile palm coating for a strong, steady grip when handling lightly oiled parts



SURE KNIT®



#S13TN3K | S-XL / P-TG

- Polyester sans couture à faible peluchage
- Fabriqué avec la technologie THT® True Hand Technology pour un gant mieux adapté
- Seamless low-lint polyester
- Made with THT® True Hand Technology for a better fitting glove excellent comfort and dexterity

CONTENDER™



#SBKG | XS-2XL / TP-2TG

- Tricoté avec DuPont™ Kevlar® pour la résistance et la durabilité
- Protection contre les coupures à 360° avec une résistance aux coupures ANSI de niveau A5
- Knit with DuPont™ Kevlar® for strength and durability
- 360° cut protection with ANSI Level A5 cut resistance



SURE KNIT®



#SCP | 2XS-XL / 2TP-3TG

- Coton / polyester écrus, ils disposent d'un brassard lâche pour faciliter l'enfilage
- Pesant 63 grammes par paire, ces gants résistent bien dans les applications robustes
- Unbleached cotton/polyester, they feature a loose-fitting cuff for easy donning
- Weighing 63 grams per pair, these gloves stand up well in rugged applications



COOL GRIP™



**#SKPX/PSS | S/M, L/XL, 2XL/3XL  
P/M, G/TG, 2TG/3TG**

- Le gant intérieur est fabriqué en polyester à haute densité, ce qui crée un ajustement plus doux et plus confortable
- Les bandes de silicone le long de la paume augmentent l'adhérence et la résistance à la chaleur
- Inner glove is made of high-bulk polyester, which creates a softer, more comfortable fit
- Silicone strips along the palm increase grip and heat resistance



COOL GRIP®



**#SPGC | XS-XL / TP-TG**

- Protection contre les coupures à 360°, niveau A4 ANSI
- La fibre de filament composite est solidement recouverte de fibres à haute résistance pour une durabilité accrue
- 360° ANSI Level A4 cut protection
- Composite filament fiber is securely covered with high-strength fibers for added durability



COOL GRIP™



**#SPGC/A | S-2XL / P-2TG**

- La conception du gant dans le gant emprisonne l'air et assure une isolation fiable
- Couche extérieure en fibre de filament composite, polyester et nylon Cordura
- Glove-within-a-glove design traps in air and provides reliable insulation
- Composite filament fiber, polyester, and Cordura nylon blend outer layer



CONTENDER®



**#SPGC2D | XS-XL / TP-TG**

- Les fils composites avancés offrent une protection contre les coupures à 360° de niveau A4 ANSI
- La fibre de filament composite est solidement recouverte de fibres à haute résistance pour une durabilité accrue
- Advanced composite yarns provide 360° ANSI Level A4 cut protection
- Composite filament fiber is securely covered with high-strength fibers for added durability







CONTENDER®



### #SPGRK | XS - XL / TP-TG

- 7-gauge composite filament fiber wrapped in aramid provides 360° ANSI Level A6 cut protection
- Excellent confort, dextérité et ajustement dans un tricot sans couture
- 7-gauge composite filament fiber wrapped in aramid provides 360° ANSI Level A6 cut protection
- Excellent confort, dextérité, and fit in a seamless string knit



CONTENDER™



### #SPGRK2D | S-2XL / P-2TG

- Le fil mélangé DuPont™ Kevlar® offre une résistance aux coupures de niveau A6 ANSI sur 360°
- Les points en PVC assurent une prise solide et stable sans entraver l'amplitude des mouvements
- DuPont™ Kevlar® blended yarn provides 360° ANSI Level A6 cut resistance
- PVC dots provide a strong, steady grip without inhibiting range of motion



TENACTIV™



### #SPGRK4 | XS-XL / TP-TG

- Fibre filamentaire composite de calibre 7 enveloppée d'aramide pour une protection contre les coupures à 360°
- Unique spinning process provides consistent cut resistance over entire surface for the lifespan of the glove
- 7-gauge filament fiber wrapped in aramid for 360° ANSI Level A6 cut protection
- A unique spinning process ensures that cut and abrasion resistance apply to the entire surface area



SURE KNIT®



### #SPWWH | 5-11

- Tricoter à partir d'un fil de haute technologie pour une résistance extrême à la coupe
- Bonne résistance à l'abrasion avec beaucoup de confort et de dextérité
- Knit from a high tech yarn for extreme cut resistance
- Good abrasion resistance with great comfort and dexterity



SUPERIOR TOUCH®



#STA5BU | XS-XL / 2TP-3TG

- La construction en tricot sans couture offre à la fois confort et dextérité
- Disponible en quatre couleurs pour éviter la contamination croisée: Bleu STA5BU, Vert STA5HV, Orange STA5O, Rose STA5P
- Seamless knit construction provides both comfort and dexterity
- Available in four colors to prevent cross-contamination: Blue STA5BU, Green STA5HV, Orange STA5O, Pink STA5P



CONTENDER™



#TRFGK | XS-XL / TP-TG

- Le tricot éponge contient des fibres de filaments composites pour une protection incroyable contre l'abrasion
- Le mélange de coton absorbe les huiles et les graisses de surface pour améliorer l'adhérence sur les surfaces métalliques
- Terry knit composite filament fiber for incredible abrasion protection
- Cotton blend absorbs surface oils and grease to increase grip on metal surfaces



COOL GRIP™



#TRGSS | S/M, L/XL / P/M, G/TG

- Notre technologie innovante de bouffée de bande de silicone permet d'offrir une protection thermique inégalée.
- Les poches d'air à l'intérieur de la bande de silicone permettent d'obtenir un taux élevé de résistance à la chaleur
- Our innovative silicone stripe puff technology helps deliver unparalleled heat protection.
- Air pockets inside the silicone stripe achieve a high heat-resistance rating



DRAGON®



#K825KP | L-2XL / G-2TG

- La construction en tricot sans couture offre une dextérité et un confort inégalés dans un gant haute température
- Entièrement doublé d'une doublure en éponge 100% laine pour une meilleure protection contre la chaleur
- Seamlessly knit DuPont™ Kevlar® fiber outer shell provides maximum heat protection
- Fully lined with a 100% wool terry liner for added heat protection





CONTENDER™



#KAWC | L / G

- Manches tubulaires en tricot résistants aux coupures et à la chaleur en fibre para-amide à double épaisseur
- Bonne résistance aux étincelles, aux flammes et à la chaleur
- Double-layer para-aramid cut-resistant and heat-resistant tubular knit sleeves
- Good resistance to spark, flame and heat

WITHOUT THUMBHOLE/  
SANS OUVERTURES

SUPERIOR #	SIZE/TAILLE
KAWC10	10"
KAWC14	14"
KAWC18	18"

WITH THUMBHOLE/  
AVEC OUVERTURES

SUPERIOR #	SIZE/TAILLE
KAWC10TH	10"
KAWC18TH	18"



CONTENDER™



#KGC1T | XS-XL / TP-TG

- Les brassards Stayz-Up™ et les hublots gardent les manches en place et éliminent le glissement
- Résiste aux flammes, ne brûle pas, ne fond pas ou ne s'égoutte pas
- STAYZ-UP™ armbands with polymer dots and thumbholes hold sleeves in place and eliminate sliding
- Made with materials that resist sparks and melting"

WITH THUMBHOLE/  
AVEC OUVERTURES

SUPERIOR #	SIZE/ TAILLE
KGC1T18T	18"
KGC1T22T	22"



SURE KNIT™



**WITH CLIP/  
AVEC CLIP**

SUPERIOR #	SIZE/TAILLE
SLSXB21MC	21"

**WITHOUT CLIP/  
SANS CLIP**

SUPERIOR #	SIZE/TAILLE
SLSXB24	24"

**#SLSXB | ONE SIZE**

- Idéals pour les tâches de transformation alimentaire impliquant un risque élevé de lacérations, une pince au biceps garde la manche en place pour une protection et un confort accrus
- Traités avec un agent actif pour atteindre un statut antimicrobien de 99,9%
- Ideal for food processing tasks that involve a high risk of lacerations, an attachment clip at the bicep provides stay-in-place comfort and protection
- Treated with an active agent to achieve a 99.9% antimicrobial status



TENACTIV™



**WITH THUMBHOLE/  
AVEC OUVERTURES**

SUPERIOR #	SIZE/TAILLE
KTAFGT12SFT	12"
KTAFGT18SFT	18"
KTAFGT22SFT	22"

**#KTAFGT | S-XL / P-TG**

- Les brassards Stayz-Up™ et les hublots gardent les manches en place et éliminent le glissement
- Un élastique sans silicone réduit le risque de contamination
- STAYZ-UP™ armbands with polymer dots hold sleeves in place
- Silicone-free elastic reduces risk of contamination





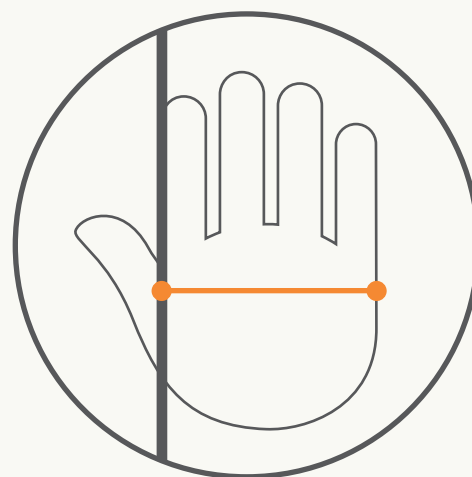
# Ressources supplémentaires

## GUIDE DES TAILLES DE GANTS

Un bon ajustement est extrêmement important. Un ajustement inconfortable cause la fatigue des mains et peut éventuellement mener à des dangers au travail.

Mesurez la largeur de votre main de la base de l'index à la hauteur des jointures.

<b>5 / 2TP</b>	50 mm / 2 pouces	<b>9 / G</b>	101 mm / 4 pouces
<b>6 / TP</b>	63 mm / 2.5 pouces	<b>10 / TG</b>	113 mm / 4.5 pouces
<b>7 / P</b>	75 mm / 3 pouces	<b>11 / 2TG</b>	126 mm / 5 pouces
<b>8 / M</b>	88 mm / 3.5 pouces	<b>12 / 3TG</b>	140 mm / 5.5 pouces



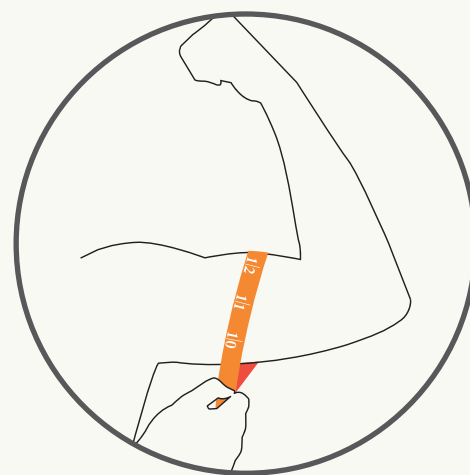
## GUIDE DES TAILLES DE MANCHES

Afin de trouver le meilleur ajustement, mesurez la circonférence de votre biceps et choisissez la taille d'après le tableau ci-dessous.

Les manches sont offertes en plusieurs longueurs

<b>2TP</b>	250 mm / 9.75 pouces	<b>G</b>	295 mm / 11.75 pouces
<b>TP</b>	260 mm / 10.25 pouces	<b>TG</b>	370 mm / 14.5 pouces
<b>P</b>	265 mm / 10.5 pouces	<b>2TG</b>	450 mm / 17.5 pouces
<b>M</b>	280 mm / 11 pouces		

Pour un ajustement naturel, les manches sont offertes en version effilée qui procure un confort supplémentaire et un meilleur maintien. Les manches effilées sont conçues pour épouser les contours de votre bras et ne perdent pas leur forme en raison de l'étirement.



# Additional Resources

## GLOVE SIZING GUIDE

A proper fit is extremely important. An uncomfortable fit causes hand fatigue and ultimately could lead to a potential workplace hazard.

Measure the width of your hand from the base of your first finger and across your knuckles.

<b>5 / 2XS</b>	50 mm / 2 inches	<b>9 / L</b>	101 mm / 4 inches
<b>6 / XS</b>	63 mm / 2.5 inches	<b>10 / XL</b>	113 mm / 4.5 inches
<b>7 / S</b>	75 mm / 3 inches	<b>11 / 2XL</b>	126 mm / 5 inches
<b>8 / M</b>	88 mm / 3.5 inches	<b>12 / 3XL</b>	140 mm / 5.5 inches



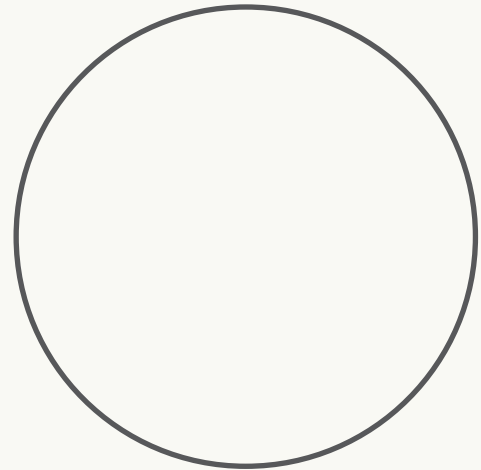
## SLEEVE SIZING GUIDE

To find the best fit, measure the circumference of your bicep and choose sizing according to the chart below.

Sleeves come in multiple lengths.

<b>2XS</b>	250 mm / 9.75 inches	<b>L</b>	295 mm / 11.75 inches
<b>XS</b>	260 mm / 10.25 inches	<b>XL</b>	370 mm / 14.5 inches
<b>S</b>	265 mm / 10.5 inches	<b>2XL</b>	450 mm / 17.5 inches
<b>M</b>	280 mm / 11 inches		

For a more natural fit, sleeves come in a tapered version which provide better comfort and staying power. Tapered sleeves are designed to fit the contours of your arm and won't lose shape due to stretching







superiorglove®

[superiorglove.com](http://superiorglove.com) | 1.800.265.7617



8022 Rue Jarry E, Anjou, QC H1J 1H5