

**MICROFLEX<sup>®</sup>**



**Guide des gants pour l'industrie automobile**

**Ansell**

## MICROFLEX® MIDKNIGHT®

### Gants d'examen en nitrile non poudrés

Les gants MidKnight® sont dotés d'une couleur distincte cachant les taches et offrant un effet de soutien amélioré. Il s'agit du gant de choix pour les gens ayant besoin de qualité et de protection supérieures contre les dangers du quotidien.

- Couleur noire distinctive pour cacher les taches
- Excellent choix pour les environnements humides non moussants
- Entièrement texturés pour une prise ferme et constante

**Couleur :** Noir | **Longueur :** 9,6 po | **Épaisseur :** 4,7 mils

**Emballage :** 100 /boîte, 10 boîtes/caisse | **Préhension :** Entièrement texturé

**Numéro d'article :** MK-296-S, MK-296-M, MK-296-L, MK-296-XL, MK-296-XXL



## MICROFLEX® DURA FLOCK®

### Gants de calibre industriel à doublure de coton floquée

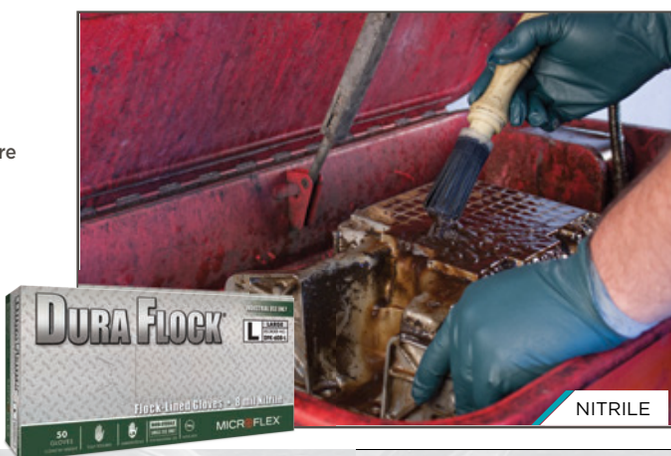
Grâce à leur doublure floquée ultra mince absorbant l'humidité, les gants Dura Flock® gardent les mains sèches et confortables. 25 % plus épais que les gants jetables standards, les gants Dura Flock® offrent une protection mécanique et chimique supérieure pour les tâches exigeantes tout en réduisant la fatigue et en offrant plus de confort.

- 25 % plus épais que les gants jetables standards
- Poignet plus long pour une protection améliorée
- Surface entièrement texturée pour une excellente préhension

**Couleur :** Vert | **Longueur :** 10,6 po | **Épaisseur :** 8,3 mils

**Emballage :** 50 /boîte, 10 boîtes/caisse | **Préhension :** Entièrement texturé

**Numéro d'article :** DFK-608-M, DFK-608-L, DFK-608-XL, DFK-608-XXL



## MICROFLEX® BLAZE®

### Gants en nitrile non poudrés

La couleur orange extrêmement visible des gants Blaze® procure une protection visible pour tous. L'épaisseur de 5 mils et le poignet allongé de 27 cm (10,5 po) offrent plus de durabilité avec une protection de gant d'examen. Les doigts texturés offrent une préhension supérieure. Rendement exceptionnel dans les environnements huileux.

- Couleur orange haute visibilité pour plus de sécurité et de visibilité dans les situations de faible éclairage
- Poignet plus long de 27 cm (10,5 po) pour une protection accrue du poignet et de l'avant-bras
- Les bouts des doigts texturés assurent une bonne préhension

**Couleur :** Orange haute visibilité | **Longueur :** 10,6 po | **Épaisseur :** 5,1 mils

**Emballage :** 100 /boîte, 10 boîtes/caisse | **Préhension :** Bouts des doigts texturés

**Numéro d'article :** N482 (M), N483 (L), N484 (XL)



## MICROFLEX® ONYX®

### Gants d'examen en nitrile non poudrés

La couleur noir foncé fait que ce gant est idéal pour travailler dans un milieu où il y a de la saleté et des huiles. La construction en nitrile à doigts texturés offre du confort et une excellente préhension.

- Couleur noir foncé pour un meilleur effet de soutien
- Utilisés couramment dans une multitude d'industries
- Doigts texturés pour une prise ferme et constante

**Couleur :** Noir | **Longueur :** 9,6 po | **Épaisseur :** 5,1 mils

**Emballage :** 100 /boîte, 10 boîtes/caisse | **Préhension :** Bouts des doigts texturés

**Numéro d'article :** N641 (S), N642 (M), N643 (L), N644 (XL), N645 (XXL)



## TouchNTuff® 93-250

### Prise confiante et flexibilité dans un gant à usage unique

Réduit la force nécessaire pour agripper les objets secs, humides ou huileux, réduisant ainsi la fatigue aux mains et aux bras tout en améliorant la dextérité, la sécurité et la productivité.

- Sans silicone
- Compatibles avec les écrans tactiles
- Requiert 80 % moins de force pour saisir des objets humides ou secs
- 45% moins de force à la paume pour saisir des objets humides\*
- 33% moins de force à la paume pour saisir des objets secs\*

Couleur : Gris      Longueur : 9,5 po      Épaisseur : 5 mils

Emballage : 100/boîte, 10 boîtes/caisse      Préhension : Doigts texturés

Numéro d'article : 93250060 (XS), 93250070 (S), 93250080 (M), 93250090 (L), 93250100 (XL)



NITRILE

## MICROFLEX® SUPRENO® SE

### Gants d'examen en nitrile non poudrés

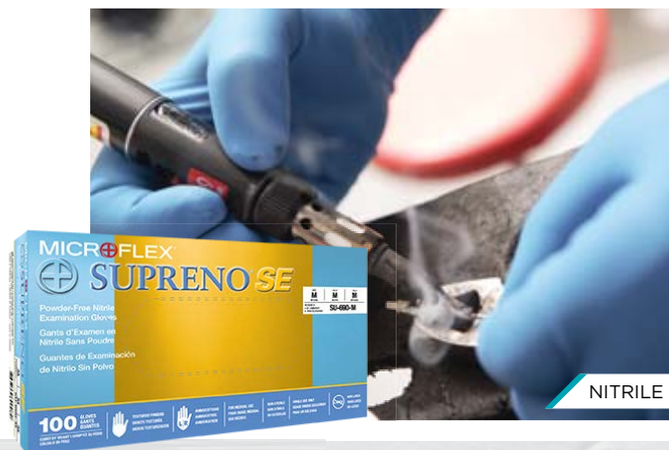
Les gants Supreno® SE offrent la durabilité requise pour les applications exigeantes. Offrant tous les avantages d'un gant de nitrile, les gants Supreno® SE satisfont à toutes les exigences de résistance et de confort.

- Le taux de micro-trous (AQL : 0,65) le plus faible représente une nouvelle référence en matière de protection
- Fournissent une couverture durable et ultra résistante
- Ses propriétés antiadhésives résistent aux rubans et aux adhésifs

Couleur : Bleu      Longueur : 9,6 po      Épaisseur : 4.3 mils

Emballage : 100 /boîte, 10 boîtes/caisse      Préhension : Doigts texturés

Numéro d'article : SU690XS, SU690S, SU690M, SU690L, SU690XL



NITRILE

## MICROFLEX® 93-260

### GANT JETABLE RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES

Le gant Microflex 93-260 est le gant jetable le plus mince résistant aux produits chimiques. Étant donné qu'ils offrent une meilleure sensibilité tactile que les gants de protection chimique conventionnels tout en les protégeant d'une multitude de produits chimiques, ils aident les ouvriers d'atelier de peinture à manipuler et à nettoyer leur équipement plus efficacement et plus rapidement.

**Matériel** Nitrile et Neoprene

Couleur : Vert      Longueur : 11.8 po      Épaisseur : 9 mils

Emballage : 50 /boîte, 10 boîtes/caisse      Préhension : Bouts des doigts texturés

Numéro d'article : (XS) 93260060, (S) 93260070, (M) 93260080, (L) 93260090, (XL) 93260100, (XXL) 93260110



## MICROFLEX® COBALT ULTRA®

### Gants d'examen en nitrile non poudrés

Les gants Cobalt offrent la durabilité requise pour les applications exigeantes. Offrant tous les avantages d'un gant de nitrile, les gants Cobalt doux et élastique satisfont à toutes les exigences de résistance et de confort.

- Le taux de micro-trous (AQL : 1,5) représente une nouvelle référence en matière de protection
- Fournissent une couverture durable et ultra résistante

Couleur : Bleu      Longueur : 9,5 po      Épaisseur : 4,7 mils

Emballage : 200 /boîte, 10 boîtes/caisse      Préhension : Doigts texturés

Numéro d'article : N171 (S), N172 (M), N173 (L), N174 (XL)



NITRILE

## MICROFLEX® SAFEGRIP®

### Gants d'examen en latex non poudrés, à poignet allongé\*

Les gants SafeGrip® offrent une protection idéale dans les environnements à risques élevés ou de service intensif. Quatre fois plus épais que les gants en latex standard, ils offrent une protection sans pareille contre de nombreux dangers dans le monde du travail.

- La conception robuste résiste aux environnements exigeants et dangereux
- Le gant Microflex® le plus épais au niveau de la paume et des doigts
- Les bouts des doigts texturés assurent une bonne préhension

<b>Couleur :</b> Bleu	<b>Longueur :</b> 11,6 po	<b>Épaisseur :</b> 11 mils
<b>Tailles :</b> P à TG	<b>Préhension :</b> Bouts des doigts texturés	
<b>Numéro d'article :</b> SG-375	<b>Emballage :</b> 50 pièces/distributeur, 10 distributeurs/caisse	



## MICROFLEX® DIAMOND GRIP<sup>MC</sup>

### Gants d'examen en latex non poudrés\*

La référence en ce qui concerne la résistance et la durabilité des gants en latex. Plus épais que les gants en latex standard, les gants Diamond Grip<sup>MC</sup> assurent une protection accrue, particulièrement au bout des doigts où la protection est essentielle.

- Conception unique qui prévient la déchirure
- Bouts des doigts texturés et renforcés pour une protection accrue
- Idéals pour les tâches difficiles dans les environnements de service moyen à service intensif

<b>Couleur :</b> Naturel	<b>Longueur :</b> 9,6 po	<b>Épaisseur :</b> 6,3 mils
<b>Tailles :</b> TP à TG	<b>Préhension :</b> Bouts des doigts texturés	
<b>Numéro d'article :</b> MF-300	<b>Emballage :</b> 100 pièces/distributeur, 10 distributeurs/caisse	



## MICROFLEX® MEGAPRO®

### Gants d'examen en latex non poudrés, à poignet allongé\*

Ces gants d'une épaisseur de 12,2 mils offrent le niveau le plus élevé de protection pour les situations extrêmes. Le fini texturé offre une excellente préhension avec un gant protégeant contre les risques élevés. Homologués 510K pour une utilisation médicale.

- Très épais avec poignet allongé pour une protection extrême
- La conception en latex souple procure un ajustement plus souple

<b>Couleur :</b> Bleu	<b>Longueur :</b> 11,6 po	<b>Épaisseur :</b> 12,2 mils
<b>Tailles :</b> P à TG	<b>Préhension :</b> Entièrement texturé	
<b>Numéro d'article :</b> L85	<b>Emballage :</b> 50 pièces/distributeur, 10 distributeurs/caisse	



## MICROFLEX® E-GRIP® MAX

### Gants d'examen en latex non poudrés\*

Ces gants d'examen en latex ultra durables sont plus épais pour plus de protection. Les doigts entièrement texturés offrent une meilleure préhension dans toutes les situations. Homologués 510K pour une utilisation médicale.

- Préhension et durabilité supérieures
- Gants polyvalents pour les tâches légères et moyennes

<b>Couleur :</b> Naturel	<b>Longueur :</b> 9,6 po	<b>Épaisseur :</b> 6,3 mils
<b>Tailles :</b> TP à TG	<b>Préhension :</b> Bouts des doigts texturés	
<b>Numéro d'article :</b> L92	<b>Emballage :</b> 100 pièces/distributeur, 10 distributeurs/caisse	



## HYFLEX® 11-727

PROTECTION CONTRE LES COUPURES ALLIANT CONFORT ET DEXTÉRITÉ

Le modèle 11-727 se caractérise par un support léger de jauge 15 à base de fils INTERCEPT™ offrant un niveau EN 3 (ANSI 2) de protection contre les coupures. Fin et ergonomique, il présente par ailleurs une teneur en lycra idéale pour préserver la peau et la fraîcheur des mains tout au long de la journée. Son enduction en polyuréthane (PU) sur la paume renforce en outre le pouvoir de préhension, pour une manipulation sûre en milieu sec ou légèrement huileux, et prolonge la durée de vie du gant grâce à son niveau 4 de résistance à l'abrasion.

<b>Couleur :</b> Gris	<b>Résistance aux coupures :</b> 3	<b>Résistance à l'abrasion :</b> 6
<b>Emballage :</b> 12 / sac, 12sacs/caisse		
<b>Numéro d'article :</b> 117270600 (XS), 117270700 (S), 117270800 (M), 117270900 (L), 117271000 (XL), 117271100 (XXL)		



## HYFLEX 11-801

Des gants longue durée offrant une grande dextérité et une excellente respirabilité

- Les gants HyFlex® 11-801 d'Ansell conviennent aux applications sèches ou légèrement huileuses requérant une protection mécanique simple et une grande précision dans la manipulation.
- Ils sont parfaitement adaptés aux opérations d'assemblage léger ainsi qu'aux besoins de la logistique et de l'entreposage.
- Les élastiques en Spandex minimisent les risques d'allergies au latex, tandis que l'absence de silicone dans l'enduction empêche une contamination potentielle des produits.

<b>Couleur :</b> Gris et Noir	<b>Résistance aux coupures :</b> 2	<b>Résistance à l'abrasion :</b> 3
<b>Emballage :</b> 12 / sac, 12sacs/caisse	<b>Résistance aux perforations :</b> 2	
<b>Numéro d'article :</b> 118017(XS), 118018(S), 118019(M), 1180110(L), 1180111(XL)		



## ACTIVARMR® TRAVAUX LÉGERS 97-007

Gants tout usage

Les gants ActivArm® pour travaux légers vous offrent le niveau de protection parfait, et vous donnent la sensation d'avoir une seconde peau.

Grâce à leur membrane en nylon assurant une respirabilité optimale et leur revêtement externe en mousse de nitrile, vous avez la dextérité et la prise qu'exigent les tâches que vous avez à accomplir.

- Poignet ajusté pour un confort absolu
- Nylon offrant durabilité, respirabilité et confort
- Mousse en nitrile qui assure une prise accrue en milieu humide ou sec

<b>Couleur :</b> Gris et noir	<b>Résistance aux coupures :</b> 1	<b>Résistance à l'abrasion :</b> 3
<b>Emballage :</b> 1/carte, 12cartes/caisse	<b>Résistance aux perforations :</b> 2	
<b>Numéro d'article :</b> 114495 (8-S), 114496 (9-M), 114497 (10-L), 114498 (11-XL)		



## ACTIVARMR® TRAVAUX MOYENS 97-008

Gants tout usage

Certains projets nécessitent une plus grande protection, comme la manipulation de matériaux rugueux et d'outils puissants.

Dotée d'une paume renforcée et de fibres de Kevlar® de DuPont™, les gants ActivArm® pour travaux moyens offrent une résistance aux coupures et à l'abrasion, tout en assurant une excellente dextérité et une précision qui vous permettent de travailler avec efficacité.

- Fermeture ajustable au poignet
- Le revêtement en fibres DuPont™ Kevlar® garantit protection et durabilité
- Nervures renforcées garantissant une protection de la paume

<b>Couleur :</b> Gris et noir	<b>Résistance aux coupures :</b> 2	<b>Résistance à l'abrasion :</b> 4
<b>Emballage :</b> 1 / carte, 12cartes/caisse	<b>Résistance aux perforations :</b> 3	
<b>Numéro d'article :</b> 114499 (8-S), 114500 (9-M), 114501 (10-L), 114502 (11-XL)		



## AVTIVARMR TRAVAUX LOURDS 97-009

Une protection polyvalente à toute épreuve

Le gant très résistant ActivArm® Multipurpose Heavy Duty (Usages multiples gros travaux) est conçu pour les travaux les plus exigeants. Intégrant l'Intercept Technology® d'Ansell et renforcé par de l'acier inoxydable et du Kevlar® de Dupont™, il apporte une protection optimale contre les perforations, les coupures et l'abrasion (protection contre les coupures de niveau 4, protection contre l'abrasion de niveau 4).

- Les stries renforcées offrent une protection supplémentaire de la paume et des articulations.
- L'enduction en mousse nitrile procure une préhension accrue, en milieu humide ou sec.
- L'effet seconde peau est synonyme de dextérité et de précision tout au long de la journée.
- Le gant est muni d'un poignet ajustable avec attache et d'une étiquette d'identification.

**Couleur :** Gris et Noir      **Résistance aux coupures :** 4      **Résistance à l'abrasion :** 4

**Emballage :** 1 /carte, 12 cartes/caisse

**Numéro d'article :** 114503 (8-S), 114504 (9-M), 114505 (10-L), 114506 (11-XL)



## AVTIVARMR® TRAVAUX LOURDS 97-003

Gants tout usage pour une protection et un confort ultime

- Utilisation de l'Intercept Technology® d'Ansell pour une protection contre les coupures 6 fois plus élevée que celle des gants en cuir standards\*
- Le mélange de fibres d'acier inoxydable et de Kevlar® confèrent aux gants un niveau de performance de niveau 3 à la coupure selon la norme EN388.
- Renforts en gel pour amortir les vibrations et les chocs. Mousse de nitrile pour une préhension accrue en milieu humide ou sec.
- Forme ergonomique et respirabilité permettant de réaliser de nombreuses tâches tout au long de la journée.

**Couleur :** Bleu et Noir      **Résistance aux coupures :** 4      **Résistance à l'abrasion :** 4

**Emballage :** 1 /carte, 12 cartes/caisse      **Résistance aux perforations :** 3

**Numéro d'article :** 111794 (9-M), 111795 (10-L), 111796 (11-XL)



## ACTIVARMR® 97-505

Gant de protection contre les coupures

Les gants de résistance aux coupures de Ansell vous procure la protection sérieuse que vous demander. Les 97-505 offre une protection grâce à son mélange de fibre innovateur. Avec un fil d'armure extensible – une combinaison unique de DuPont Kevlar et Ansell la technologie Intercept, le 97-505 offre une protection élevé de niveau ANSI 4.

- Au moins 8 fois plus de protection contre les coupures que les gants populaire en cuir ou de construction
- Avec un fil d'armure extensible – une combinaison unique de DuPont Kevlar et Ansell la technologie Intercept
- Conçu pour livrer un confort, une dextérité à main nu et une excellent protection contre les coupures
- Gant avec un enrobage en mousse de nioffre une meilleur prise

**Couleur :** Bleu et Noir      **Résistance aux coupures :** 4      **Résistance à l'abrasion :** 4

**Emballage :** 1 /carte, 12 cartes/caisse      **Résistance aux perforations :** 3

**Numéro d'article :** 97505080(S), 97505090(M), 97505100 (L)



## AVTIVARMR 97-631

Dextérité élevée et protection contre le froid

L'enduit en PVC reste plus souple comparativement aux produits de la concurrence lorsqu'il est exposé à des températures glaciales\*

Conception alliant confort, chaleur et dextérité, la meilleure de l'industrie

**Couleur :** Noir      **Résistance aux coupures :** 2      **Résistance à l'abrasion :** 3

**Emballage :** 6/sac, 6 sacs/caisse

**Numéro d'article :** 97631070 (XS), 97631080 (S), 97631090 (M), 97631100 (L), 97631110 (XL)



## ACTIVARMR® D'HIVER HAUTE VISIBILITÉ

Protection des travailleurs contre les éléments

- Formulation en deux couches préservant les mains du froid tout en laissant l'air circuler. Enduction nitrile 3/4 protégeant contre les effets directs du vent, des liquides et du froid.
- Finition sablée en nitrile permettant une préhension sûre dans diverses applications.
- Doublure douce en éponge acrylique et enduction nitrile offrant confort et dextérité. Forme ergonomique assurant un ajustement parfait et réduisant la fatigue des mains.
- Visibilité renforcée en cas de faible éclairage grâce à l'enduction noire offrant un contraste avec le support orange vif.

**Couleur** : Orange et noir

**Résistance aux coupures** : 2

**Résistance à l'abrasion** : 4

**Emballage** : 1 /carte, 12 cartes/caisse

**Résistance aux perforations** : 2

**Numéro d'article** : 97-011-9 (M), 97-011-10 (L), 97-011-11 (XL)



## VERSATOUCH® D'HIVER

Bonne dextérité et souplesse à basse température

- Doublure intérieure en maille polaire/acrylique sans coutures, jauge 13.
- Enduction PVC intégrale souple.
- Finition adhésive sablage rugueuse sur le gant et finition lisse sur la manchette.
- Protection jusqu'à -30 °C.
- Sensation de chaleur immédiate dès le gantage.
- Bonne préhension pour la manipulation de matériaux glissants et mouillés.
- Enduction PVC résistant aux produits chimiques.

**Couleur** : Bleu

**Résistance aux chimiques**: EN374

**Résistance au froid**: EN511

**Emballage** : 6 /sac, 12 sacs/caisse

**Numéro d'article** : 23-202-8 (S), 23-202-9 (M), 23-202-10 (L)



## HYD-TUF® D'HIVER

Imprégnation nitrile sur support jersey

- Supplante le gant d'usage général traditionnel en cuir dans les applications moyennes à lourdes. Plus souple, plus confortable, beaucoup plus résistant à l'usure.
- Imprégnation nitrile à haute performance. Offre une résistance accrue à l'abrasion, ainsi qu'une bonne protection contre les blessures mineures, les coupures et les perforations. Préserve efficacement les mains de la graisse, de l'huile et de la saleté.
- Support en jersey doux et souple. Assure un maintien ajusté et confortable tout en amortissant les chocs. Absorbe la transpiration : les mains restent au sec et confortables plus longtemps.
- Excellente préhension en milieu sec. Permet des manipulations plus rapides et plus aisées.

**Couleur** : Gris et brun

**Emballage** : 6 /sac, 12 sacs/caisse

**Numéro d'article** : 52-590-9 (M), 52-590-10 (L)



## AVTIVARMR® 97-681

Protection contre le froid et les liquides, offrant dextérité et confort

- Technologie RIPEL™ assurant l'étanchéité du gant
- Gant offrant la meilleure dextérité parmi les gants imperméables aux liquides pour milieux froids
- Enduction en mousse PVC qui reste souple jusqu'à -25 °C
- Prévention des engelures
- Chaleur et dextérité éprouvées dans un gant imperméable aux liquides
- Approuvé pour le contact alimentaire

**Couleur** : Bleu

**Longueur** : 11.22 po

**Résistance aux coupures** : 2

**Emballage** : 6 /sac, 6sacs/caisse

**Résistance à l'abrasion** : 3

**Numéro d'article** : 97681090 (M), 97681100 (L), 97681110 (XL)



## HYFLEX® 11-926

### Performances inégalées en milieu huileux

Le HyFlex® 11-926 est le premier modèle léger de cette gamme à combiner enduction %, pouvoir oléofuge et préhension en milieu huileux dans un même gant flexible.

Grâce à son enduction robuste, le gant 11-926 permet une préhension sûre en milieu huileux. Son support en fibres nylon extrêmement fines % enduites permet de protéger entièrement le dos des doigts.

Protection, performance et flexibilité : l'alliance unique de ces caractéristiques vient combler l'écart entre la génération précédente de gants d'usage général % enduits aux propriétés oléofuges construits sur support coton coupé et cousu et les tout derniers modèles sans coutures avec paume enduite. Le gant 11-926 est non seulement meilleur que la génération précédente en termes de flexibilité, de sensibilité tactile et de préhension en milieu huileux, mais offre également un niveau supérieur de résistance aux huiles, de préhension et de durée de vie par rapport aux derniers modèles.

<b>Couleur :</b> Violet	<b>Résistance aux coupures :</b> 4	<b>Résistance à l'abrasion :</b> 4
<b>Emballage :</b> 1/carte, 12 cartes/caisse	<b>Résistance aux perforations :</b> 3	
<b>Numéro d'article :</b> 11926080 (8-S), 11926090 (9-M), 11926100 (10-L)		



## PROTECTION ÉLECTRIQUE MARIGOLD

### Gant en caoutchouc 100% naturel pour protection électrique

- ASTM D120
- NFPA, OSHA, CSA & EN
- 1000 volts
- Class 0



<b>Couleur :</b> Jaune	<b>Longueur :</b> 14 po	
<b>Emballage :</b> 1/sac, 10 sacs/caisse	<b>Sac :</b> M69003	<b>Gant Extérieur :</b> 113890
<b>Numéro d'article :</b> 51203(S), 51204(M), 51205(L), 51206(XL), 51207(XXL)		



## ACTIVARMR® WORKGUARD 43-216

### Gant confortable et solide pour les applications de soudure

- Pouce amélioré 3-dimensionnel pour une dextérité fine et du contrôle
- Fabriqué en cuir très résistant à l'usure avec coutures en Kevlar®
- Manchette en toile de coton
- Revêtement interne en jersey moelleux au niveau de la paume
- Ne pas utiliser pour des applications de coupure
- Le gant n'est pas résistant aux liquides
- Garder hors du soleil direct

<b>Couleur :</b> Jaune
<b>Emballage :</b> 6 /bag, 6 bags/case
<b>Numéro d'article :</b> 43216090 (M), 43216100 (L), 43216110 (XL)

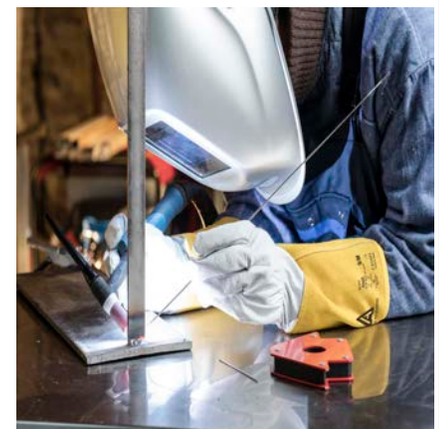


## ACTIVARMR® 43-217

### Confort, dextérité et protection dans un gant de protection thermique économique

- Convient au soudage TIG, mais également aux opérations de meulage, brasage, métallurgie et maintenance.
- Assure une protection efficace contre la chaleur, la flamme, les étincelles et les projections de soudage.
- Présente une conception tridimensionnelle au niveau du pouce qui accroît significativement la dextérité pour un contrôle de précision lors du soudage.
- Gant en peau de chèvre pleine fleur de première qualité présentant des coutures passepoilées avec fil para-aramide, pour une grande durabilité d'utilisation.
- Longue manchette en croûte de cuir de bovin étendant la protection jusqu'aux avant-bras.

<b>Couleur :</b> Gris et jaune	<b>Résistance à l'abrasion :</b> 3
<b>Emballage :</b> 6 /sac, 6 sacs/caisse	<b>Résistance à la coupure :</b> 1
<b>Numéro d'article :</b> 43217090 (M), 43217100(L), 43217110 (XL)	



Ansell

The Right Glove For Any Task



SINGLE USE

MECHANICAL

CHEMICAL

Engine Work Small Parts General Maintenance Body Repairs Brake Service General Install Painting Fluids & Fuels Cleaning & Detailing

MICROFLEX #1 Brand in Automotive

Ansell



Ansell

The Right Glove For Any Task  
Le gant approprié pour toutes les tâches



Engine Work Travail au moteur Body Repair Peinture et carrosserie Maintenance & Install Entretien et installation

MICROFLEX ACTIVARMR Solvex



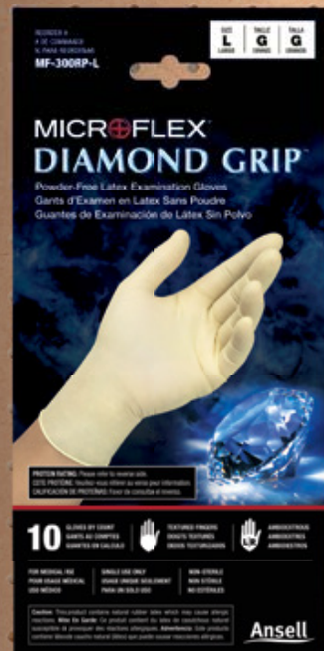
**EMBALLAGE TRILINGUE**  
ANGLAIS \ ESPAGNOL \ FRANÇAIS

**NOUVEAU!**

**10 paquets de gants  
MidKnight® et  
Diamond Grip<sup>MC</sup>**

**La quantité dont vous avez besoin.**

Numéros de pièce des paquets de 10 pièces :  
MidKnight : MK-296RP-L  
Diamond Grip : MF-300RP-L



**Pour une revue plus exhaustive de nos produits, veuillez visiter notre site web au [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou communiquer avec un représentant du service à la clientèle au 1 800 363-8340**