

# GANTS RÉSISTANTS AUX COUPURES

**NOTE:** Les gants résistants aux coupures sont extrêmement résistants aux coupures mais ne sont pas à l'épreuve des coupures. N'utilisez pas ces gants avec des lames haute vitesse ou des lames très dentelées. Coupez toujours le courant avant de nettoyer ou d'enlever les lames de tranches.

## GANTS ACTIVARMR<sup>MD</sup> 80-813

- Combinent de hauts niveaux de résistance aux flammes et de protection contre les coupures
- Risque d'arc électrique de catégorie 2, ce qui aide à protéger les travailleurs contre les dangers électriques
- Revêtement spécial en mousse douce qui assure une prise sécuritaire dans les environnements mouillés, huileux ou secs
- Concept ergonomique qui offre un confort, une dextérité et une flexibilité supérieurs
- Conformés à la norme EN407 niveau 4 pour la résistance à l'inflammabilité
- Conformés aux normes ANSI/ISEA 105 niveau 4 et EN388 niveau 5 pour la résistance aux coupures

**Utilisations:** assemblage d'équipement, entretien des installations et des machines, manipulation intensive du métal, manutention d'équipement lourd

**Qté par caisse:** 144

**Prix par paire**

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SEB814	6	
SEB815	7	
SEB816	8	
SEB817	9	
SEB818	10	
SEB819	11	

**Ansell**



SEB814

## GANTS DE PEHP ENDUITS DE POLYURÉTHANE

- Enveloppe élastique sans couture
- Enveloppe en fibre PEHP (polyéthylène haute performance) extrêmement résistante
- Paume enduite de polyuréthane perméable à l'air
- Excellente résistance aux coupures, à l'abrasion et aux déchirures
- Poignet en tricot élastique
- Excellente prise sous des conditions sèches
- Résistance aux coupures: ANSI/ISEA 105 niveau 2/EN 388 niveau 3
- Niveaux de performance EN388: 4342 • Niveau de dextérité EN 420: 5
- Accepté pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada

**Qté par caisse:** 120

**Prix par paire**

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SFV077	7	
SFV078	8	
SFV079	9	
SFV080	10	
SFV081	11	

Produits de sécurité  
**ZENITH<sup>MD</sup>**



SFV077

## GANTS DE PEHP ENDUITS DE POLYURÉTHANE

- Faits de PEHP extensible et sans coutures
- Le PEHP (polyéthylène haute performance) est une fibre extrêmement résistante
- Paumes enduites de polyuréthane perméable à l'air
- Excellente résistance aux coupures, à l'abrasion et aux déchirures
- Poignet en tricot élastique • Excellente prise sous des conditions sèches
- Résistance coupures: ANSI/ISEA 105 niveau 4/EN 388 niveau 5
- Niveaux de performance EN388: 4542
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada

**Qté par caisse:** 120

**Prix par paire**

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SFU948	6	
SEF166	7	
SEF167	8	
SEF168	9	
SEF169	10	
SEF170	11	

Produits de sécurité  
**ZENITH<sup>MD</sup>**



SEF168

## GANTS HYFLEX<sup>MD</sup> 11-501

- Munis de la nouvelle technologie Intercept Technology<sup>MD</sup> mise au point par Ansell et Dupont<sup>MC</sup>
- Ajustement et sensation légers avec résistance supérieure aux coupures
- Dextérité exceptionnelle
- Adhérence à l'huile, sensibilité tactile, dextérité et confort supérieurs
- Réduction des coupures qui améliore la productivité et la profitabilité
- Paume enduite de mousse de nitrile bleu sarcelle
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaire au Canada
- Conformés aux normes de l'ANSI/ISEA 105 niveau 4, EN388 niveau 4 pour la résistance aux coupures

**Utilisations:** Assemblage de véhicules automobiles, assemblage de feuilles de métal, manipulation de petites pièces pointues, manipulation de verre

**Qté par caisse:** 144

**Prix par paire**

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SAW951	103364	6	
SAW952	103365	7	
SAW953	103366	8	
SAW954	103367	9	
SAW955	103368	10	

**Ansell**



SAW955