



## Bottes aux genoux Hazmax<sup>MD</sup> 16"

- Embout, cambrion et semelle intercalaire en acier pour une protection complète
- Embouts en acier conformes à ASTM F2413-11
- Point vert CSA (protection de la semelle et embout protecteur de catégorie 1)
- Moulées par injection en un seul morceau sans coutures
- Fabriquées d'alliage de PVC à haute viscosité et flexible
- Doublure en polyester non absorbant pour faciliter le nettoyage et sécher rapidement
- Semelle intérieure coussinée remplaçable
- Bandes de coupe
- Points d'appui pour enlever la botte facilement
- Pour usage en présence de produits chimiques dangereux, de gaz et de déchets ou dangers biologiques
- Excèdent les normes CSA pour les chaussures diélectriques
- Certifiées par SEI pour respecter les exigences de NFPA 1991, édition 2005



No modèle	No fab	Pointure	Prix/Chacun
SC620	87012-6	6	
SC621	87012-7	7	
SC622	87012-8	8	
SC623	87012-9	9	
SC624	87012-10	10	
SC625	87012-11	11	
SC626	87012-12	12	
SC627	87012-13	13	
SAP837	87012-14	14	
SAP838	87012-15	15	

## Couvre-bottes

### LATEX POUR PRODUITS DANGEREUX 12"

Fabriqués de caoutchouc naturel jaune de 0,60 mm les couvre-bottes Hazmat offrent une protection contre une variété de matériaux. Un couvre-botte sans joint qui s'ajuste facilement par dessus les chaussures et qui offre une autre couche protectrice. La semelle ondulée et granulée est antidérapante sur les surfaces glissantes. Assez fort pour être porté à plusieurs reprises et assez économique pour être jeté après un seul usage. Étanche à 100%.



### COURVE-BOTTES ET SOULIERS EN PVC 15"

Fabriqués d'un matériau PVC solide de 0,20 mm traité à chaud à la semelle de PVC maroquiné et durcie de 0,50 mm d'une adhérence supérieure. Entièrement imperméable avec le haut élastique pour faciliter l'enfillement. Un ajustement serré et confortable à porter. Étanche à 100%.



SD638

No modèle	No fab	Pointure	Pour pointure	Prix /Chacun
<b>BOTTES 12" - LATEX POUR PRODUITS DANGEREUX</b>				
SD588	97591-L	Grand	7 - 9	
SD589	97591-XL	T-Grand	10 - 12	
SAP794	97591-2X	2T-Grand	13 - 16	

### BOTTES 15" - PVC

SD636	97590-M	Moyen	6 - 8	
SD637	97590-L	Grand	9 - 11	
SD638	97590-XL	T-Grand	12 - 14	

## Bottes professionnelles Miner 49ER pour l'exploitation minière

- Fabriquées à la main en caoutchouc naturel imperméable à 100% et résistant à l'ozone
- Doublure durable en toile de coton
- Coussins d'air à la semelle
- Protection de la cheville et du tendon d'Achille
- La semelle à crampons en nitrile résiste à l'huile et aux produits chimiques
- Semelle intérieure amovible en feutre confortable
- Protection métatarsienne ANSI MT/75
- Embout protecteur en acier et plaque CSA classe 1
- Résistantes aux chocs électriques - CSA Omega



No modèle	No fab	Pointure	No modèle	No fab	Pointure	Prix/Chacun
<b>REGULIÈRES 14"</b>			<b>HAUTES 16"</b>			
SAN663	VW 49-7	7	SAN684	VW49T-7	7	
SAN664	VW 49-8	8	SAN685	VW49T-8	8	
SAN665	VW 49-9	9	SAN686	VW49T-9	9	
SAN666	VW 49-10	10	SAN687	VW49T-10	10	
SAN667	VW 49-11	11	SAN688	VW49T-11	11	
SAN668	VW 49-12	12	SAN689	VW49T-12	12	
SAN669	VW 49-13	13	SAN690	VW49T-13	13	

Autres pointures offertes

## Bottes blanches en PVC avec embout en acier

- Conçues pour utiliser là où une légère résistance aux produits chimiques est requise
- Aussi conçues pour aider les usines de traitement à se conformer aux directives du HACCP
- Moulées pour injections sans coutures
- Embouts en acier conformes à ASTM F2413-11
- Cambrions renforcés en acier pour plus de sécurité et de confort
- Semelle extérieure Safety-Loc<sup>MC</sup>
- Semelles intérieures coussinées remplaçables
- Bandes de coupe pour régler la hauteur
- Points d'appui pour enlever et mettre facilement la botte
- Modèle sans embout aussi offert



SC573



No modèle	No fab	Pointure	No modèle	No fab	Pointure	Prix/Chacun
SC573	81012-6	6	SC577	81012-10	10	
SC574	81012-7	7	SC578	81012-11	11	
SC575	81012-8	8	SC579	81012-12	12	
SC576	81012-9	9	SC580	81012-13	13	

## Bottes de sécurité StepliteX

- PU durable et résistant qui demeure flexible sous des températures de -30°C / -22°F
- Semelle anticolmatage pour une meilleure adhérence
- Doublure antibactérienne résistante à l'abrasion
- Éperon facilitant le retrait rapide
- Talon absorbant les chocs
- Ligne de coupe pour ajuster la botte de 15" à 11,5"
- Léger, confortable et flexible
- Assise plantaire ergonomique, lavable et absorbant les chocs
- Résistant aux minéraux, au fumier, aux huiles ou gras végétaux et d'animaux, au sang et à des produits chimiques de nettoyage variés
- Type de botte: Diélectrique
- Type d'embout: Embout non métallique
- Matériau: Polyuréthane
- Imperméabilité: Imperméable
- CSA Omega: résistance à la décharge électrique de 18 kV
- Certification(s): Triangle vert CSA/Omega CSA



SGF016



No modèle	No fab	Pointure	No modèle	No fab	Pointure	Prix/Chacun
<b>BOTTES VERTES/NOIRES</b>			<b>BOTTES BLANCHES/BLEUES</b>			
SGF016	X290GB-5	5	SGP516	X290WB-5	5	
SGF017	X290GB-6	6	SGP517	X290WB-6	6	
SGF018	X290GB-7	7	SGP518	X290WB-7	7	
SGF019	X290GB-8	8	SGP519	X290WB-8	8	
SGF020	X290GB-9	9	SGP520	X290WB-9	9	
SGF021	X290GB-10	10	SGP521	X290WB-10	10	
SGF022	X290GB-11	11	SGP522	X290WB-11	11	
SGF023	X290GB-12	12	SGP523	X290WB-12	12	
SGF024	X290GB-13	13	SGP524	X290WB-13	13	
SGF025	X290GB-14	14	SGP525	X290WB-14	14	