

PROTECTION DES PIEDS

BOTTES BULLY

- Composé Ultraflex^{MC} résistant à l'huile et aux acides
- Ajustement généreux plus large
- Semelle extérieure autonettoyante
- Semelle intercalaire en GelFlex amortissant les chocs
- Semelle antidérapante conçue pour atténuer le premier impact du talon
- Aussi offertes en blanc

UTILISATIONS RECOMMANDÉES:



SAL023

No modèle	No fab	Pointure	Prix /Chacun
EMBOUT EN ACIER			
SAL013	9677-587-7	7	
SAL014	9677-587-8	8	
SAL015	9677-587-9	9	
SAL016	9677-587-10	10	
SAL017	9677-587-11	11	
SAL018	9677-587-12	12	
SAL019	9677-587-13	13	
EMBOUT EN ACIER / PLAQUE EN ACIER*			
SAL020	9679-587-7	7	
SAL021	9679-587-8	8	
SAL022	9679-587-9	9	
SAL023	9679-587-10	10	
SAL024	9679-587-11	11	
SAL025	9679-587-12	12	
SAL026	9679-587-13	13	

Autres pointures offertes

* Certifié selon la norme CSA Z195

BOTTES EN CAOUTCHOUC BLACKHAWK

- Fabriquée de caoutchouc thermoplastique léger offrant une résistance améliorée à l'eau
- Munie d'une semelle confort intérieure amovible et d'une semelle d'usure autonettoyante
- Matériau: Caoutchouc
- Imperméabilité: Imperméable
- Certification(s): Homologué CSA/ASTM



No modèle	No fab	Pointure	Prix /Chacun
EMBOUT EN ACIER/SEMELLE ORDINAIRE			
SGG411	LICO-MT01-BK1-7	7	
SGG413	LICO-MT01-BK1-8	8	
SGG415	LICO-MT01-BK1-9	9	
SGG417	LICO-MT01-BK1-10	10	
SGG419	LICO-MT01-BK1-11	11	
SGG421	LICO-MT01-BK1-12	12	
SGG423	LICO-MT01-BK1-13	13	
SGG425	LICO-MT01-BK1-14	14	
SGG427	LICO-MT01-BK1-15	15	
EMBOUT EN ACIER/SEMELLE RÉSISTANTE AUX PERFORATIONS			
SGG388	LICO-MP01-BK1-7	7	
SGG390	LICO-MP01-BK1-8	8	
SGG392	LICO-MP01-BK1-9	9	
SGG394	LICO-MP01-BK1-10	10	
SGG396	LICO-MP01-BK1-11	11	
SGG398	LICO-MP01-BK1-12	12	
SGG400	LICO-MP01-BK1-13	13	
SGG402	LICO-MP01-BK1-14	14	
SGG404	LICO-MP01-BK1-15	15	

BOTTES AUX GENOUX HAZMAX^{MD} 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 cousinée 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



SC620

No modèle	No fab	Taille	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%.

COUVRE-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
BOTTES 12" - LATEX POUR PRODUITS DANGEREUX				
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 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^{MC}
- Semelles intérieures cousinées 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	Taille	Prix /Chacun
SC573	81012-6	6	
SC574	81012-7	7	
SC575	81012-8	8	
SC576	81012-9	9	
SC577	81012-10	10	
SC578	81012-11	11	
SC579	81012-12	12	
SC580	81012-13	13	