

19 34



ROYER®

LE RESPECT DU TRAVAIL



ASSEMBLÉ AU CANADA

RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES :

Aucune infiltration après 24 hrs selon la norme EN 13832-1: 2018

- Soude caustique (liquide de Bayer)*
- Acide nitrique 70 % ACS

Aucune dégradation significative selon la norme EN 13832-2: 2018

- Soude caustique 40 %
- N-heptane

712 rue Principale
Lac-Drolet, Qc G0Y 1C0

T : 819 549-2100 / F : 819 549-2584

5741GT NOIR

5 6 6.5 7 7.5 8 8.5 9 9.5 10 10.5 11 12 13 14 15 16 RÉGULIER

- Botte 8 pouces tout cuir ultralégère assemblée au Canada
- Cuir R-CHEM™
- Coutures triples pour plus de durabilité
- Scellage intérieur et extérieur des coutures inférieures
- Protection des lacets avec le rabat à VELCRO® R-CHEM™
- Embout de protection en composite
- Embout extérieur PARESHOK™ en TPU ultra-résistant
- Semelle antiperforation non-métallique
- Semelle d'usure de caoutchouc résistante au glissement, aux huiles, bases et acides
- Semelle intercalaire de PU fabriquée par injection directe
- Semelle de propreté R-LITE™ confortable et respirante
- Protection contre les chocs électriques

Ce modèle respecte les normes

CSA Z195-14 ASTM F2413-18 I C EH PR



*La liqueur de Bayer synthétique a été faite avec : NaOH 4 118 g/L | NaOH 180 g/L | Na2CO3 45 g/L | NaCl 20 g/L | Na2SO4 25 g/L | Na3PO4 0.37 g/L | SiO2 0.82 g/L

royer.com