



thermolite

<< FROID EXTREME >>

Isolation



Caractéristiques

- ✓ invite à marcher
- ✓ pieds chauds garantis
- ✓ semelle intérieure ergonomique

Sécurité



S4



S5*

Pointures

EU: 39 > 47
UK: 6 > 12
US: 6 > 14



TRÈS LÉGÈRES

Plus légères que le PVC
ou le caoutchouc



THERMO-ISOLANTES

Fraîches en été,
chaudes en hiver



DURABLES

Durée de vie supérieure comparée
aux matières traditionnelles

BEKINA® BOOTS

Built to last

BOTTES DE TRAVAIL BEKINA® BOOTS: UNE AVANCÉE FULGURANTE

En tant que producteur de bottes polyuréthane, Bekina® Boots fait partie du top mondial absolu. Bekina® Boots donnent le ton grâce à leur confort au porter suprême, leur qualité et leur résistance au dérapage. Vous optez pour l'une de nos paires de bottes de travail durables en polyuréthane ? Pour vous, il s'agit d'une avancée fulgurante quant au confort et sécurité !

LE POLYURÉTHANE PAR RAPPORT AU PVC ET AU CAOUTCHOUC

Toutes nos bottes PU sont fabriquées en polyuréthane flexible de qualité et sont thermo-isolantes. Ces bottes de travail robustes sont antidérapantes, étanches et nettement plus légères que des bottes en caoutchouc ou en PVC classiques. Grâce à leur qualité supérieure, elles peuvent aussi avoir une durée de vie jusqu'à trois fois supérieure !

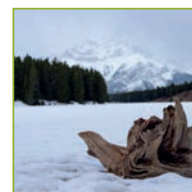
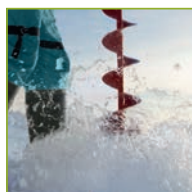
LA BOTTE POLYURÉTHANE PARFAITEMENT ADAPTÉE À VOTRE SECTEUR

Nos bottes polyuréthane de qualité sont adaptées aux besoins de chaque segment (chaque niche possède ses exigences spécifiques quant à la sécurité, l'hygiène et le confort au porter). Voilà pourquoi, jour après jour, nous sommes tout à fait présents dans l'environnement de travail de nos clients : de l'agriculture à l'industrie, en passant par les plates-formes de forage ou la transformation alimentaire. Vous êtes aussi à la bonne adresse si vous recherchez des bottes de loisirs durables. Toutes nos bottes sont conformes aux exigences des normes EN ISO 20345 ou 20347.



Ref. Z0300/9173 • CE, DIN EN ISO 20345:2011 | S4.SRC.CI, vert/sable foncé

Ref. Z0900/9173 • CE, DIN EN ISO 20345:2011 | S5.SRC.CI, vert/sable foncé*



AS/NZS 2210.3:2009

DIN EN ISO 20345: 2011 F2413-11
DIN EN ISO 20347: 2012

Z195-09

AS/NZS 2210.3:2009



Manufactured under a certified quality management system
Fabriqué en vertu d'une gestion de qualité certifiée
Hergestellt unter einem zertifizierten Qualitätsmanagementsystem
Fabricado bajo un sistema de gestión de calidad certificada
Gefabriceerd onder een gecertificeerd kwaliteitsmanagementsysteem

021FT - BOTTES - MAJ LR 140416

e carréfarago.com