



## DESCRIÇÃO

Bota em couro oleado hidrorrepelente com proteção - S3 SRC.

## CARACTERÍSTICAS

- **SUPERIOR:** Couro oleado repelente à água e respirável, e capa anti-abrasão;
- **FORRO:** PLASMAFEEL - Forro em tecido 3D que mantém o pé constantemente fresco e seco graças à absorção instantânea do suor e a sua dispersão imediata fora do sapato. Respirável, antibacteriano, resistente ao desgaste e à abrasão;
- **PALMILHA:** TERMOFORMADA - Tecido de espuma de látex antiestático, multicamadas e resistente ao desgaste, ou seja antibacteriano, respirável e absorvente. Calcanhar absorvente de choque. Tratamento antiderrapante no verso;
- **SOLA:** PU/PU DUPLA DENSIDADE BASF PUR - Palmilha de espuma de poliuretano Elastopan®, garante o máximo conforto e a absorção do impacto em todas as superfícies. Poliuretano na sola exterior, com elevada aderência, resistente ao desgaste, óleos e hidrocarbonetos. Sistema de absorção de energia no calcanhar. Não deixa marcas na superfície;
- **BIQUEIRA:** O POWER CAP é em fibra de vidro multicamadas e partículas de borracha. Destaca-se pela sua robustez e leveza, garantindo uma absorção de choques até um máximo 200 Joules. Ser livre de metal é indetectável por um metal detector e ajuda a manter uma temperatura corporal constante. Fornece segurança máxima mesmo em temperaturas extremas acima e abaixo de zero, proporcionando um isolamento térmico melhor que o alumínio ou biqueiras de aço. Está em conformidade com os regulamentos da CSA Canadá e excede os requisitos ENISO12568;



- **ENTRESSOLA:** TEXON ENIGMA ZERO HT2 - Palmilha em tecido não metálico, antiestático, flexível e antiperfuração, construída com diversas camadas de fibras de alta tenacidade. Garante um isolamento térmico perfeito. Em conformidade com: EN 12568:2012; EN ISO 20344/345; CSA-Z195-14; ASTM F2413-18;



- **SUPORTE ANTI-TORSÃO:** Suporte anti-torção COMPOSHANK em ABS. É aplicado entre a entressola antiperfuração e a entressola, correspondendo ao arco do pé. Melhora a estabilidade em escadas, onde o apoio dos pés não é completo;



- **DISPOSITIVO ANTI-ESTÁTICO:** SILVER STRIP DISCHARGE (SSD) - Fita condutora de algodão e fios prateados no interior da parte superior e em contato com o pé. É um dispositivo antiestático que garante maior segurança que o padrão, aumenta a capacidade dispersiva das cargas eletrostáticas ao longo da vida útil do calçado.



## TAMANHOS

38 - 48



## PESO

770 gr - Peso do sapato Sz 42

## TECNOLOGIAS

## NORMAS

EN ISO 20345:2011

