

BOTA RUTA NORTE SUPER THERMO -70°

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Altura de bota personalizable



Espuela de inicio: quita las botas con facilidad



Resistente a aceites, grasas y disolventes orgánicos



Suela autolimpiante con drenaje de agua



Fabricado con la mejor materia prima de poliuretano de BASF



-70°C -94°F

- La bota de trabajo Ruta Norte Super Thermo -70° está fabricada con poliuretano BASF. Una bota totalmente impermeable, cómoda y versátil que cuenta con suela SR con fuerte agarre en superficies mojadas.
- Diseño de banda de rodadura antiobstrucción/autolimpiante que ayuda a expulsar cualquier residuo, barro, restos de comida, piedras... mientras caminas.
- Suela con diseño autolimpiante y soporte de TPU rojo para una óptima adherencia y mayor durabilidad. La zona roja de TPU mejora el rendimiento de la suela exterior en un 10%.
- Incluye 1 par de plantillas ortopédicas lavables, antibacterianas y extraíbles con soporte para el arco.
- No se rompen ni se agrietan a bajas temperaturas, brindan estabilidad y agarre en todo tipo de terrenos.
- Aislamiento térmico -70°C / -94 °F

AISLAMIENTO TÉRMICO



-70 °C
-94 °F

CERTIFICACIONES

CE SR CI FO
O4, S4, S5L

TALLAS DISPONIBLES

EU : 39 - 48
UK : 6 - 13
US : 6 - 15

NIVELES DE SEGURIDAD DISPONIBLES

S5L : Composite toecap and Kevlar antiperforation midsole :
EN ISO 20345:2022+ A1 : 2024 SR CI FO

PESO DE LAS BOTAS

Weight (+/- for size 42) S5 : 2,70 Kg / pair



Diseño de banda de rodadura con soporte de TPU rojo para una óptima adherencia y mayor durabilidad. El área de TPU rojo mejora el rendimiento de la suela en un 10 %.



Entresuela antiperforación de Kevlar

Puntera de composite

Excelente agarre en las superficies más resbaladizas.

Talón que absorbe energía

Diseño de la banda de rodadura antiobstrucción/autolimpiante con canalización de agua que ayuda a expulsar suciedad, barro, restos de comida y piedras mientras caminas.

**RUIA
NORIE**