

ZAPATO FEMME

CALZADO DE SEGURIDAD

CARACTERÍSTICAS

Zapato Femme, línea de calzado de seguridad dieléctrico fabricada en cuero nobuck de color verde. Se caracteriza por su construcción cementada con una entresuela de EVA, que garantiza un confort excepcional durante toda la jornada laboral. La planta de goma es resistente a hidrocarburos y sus derivados, asegurando durabilidad y protección.



Refuerzos de TPU
Puntera y talón

Entresuela
de EVA

Cuero
Nobuck 100%

VERDE

Puntera de
seguridad
Composite



Goma resistente a los hidrocarburos,
y sus derivados.

COMPOSICIÓN

- Construcción: Cementado.
- Capellada: Cuero Nobuck
- Forro: Pigskin / Descarne
- Puntera: Composite.
- Entresuela: Eva

MATERIALES



CAPELLADA
100% CUERO



PLANTA
GOMA RESISTENTE



FORRO
100% CUERO



PUNTERA
COMPOSITE

TECNOLOGÍAS



PUNTERA DE
SEGURIDAD



AISLAMIENTO
DIELÉCTRICO



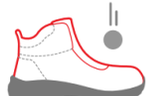
RESISTENTE A DERIVADOS E
HIDROCARBUROS



MATERIALES
SOFT COMFORT



PLANTILLA
ANTIPERFORANTE



RESISTENCIA A
IMPACTOS

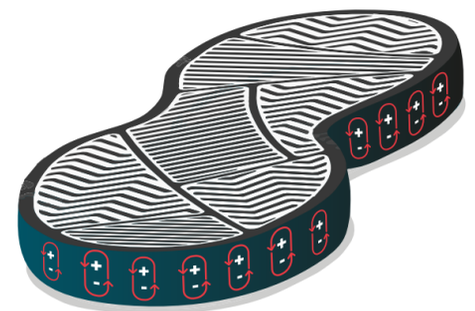


SUELA
ANTIDESLIZANTE



MATERIALES
LIVIANOS

FUNCIÓN DIELÉCTRICO



La Función **DIELÉCTRICO** esta fabricado con materiales no conductores, como ciertos tipos de goma, caucho o polímeros aislantes, que impiden que la electricidad fluya a través del calzado, protegiendo al usuario de descargas eléctricas.

TALLAS

ZAPATO FEMME

TALLA	CÓDIGO
35	153622333628
36	153622333629
37	153622333630
38	153622333631
39	153622333632
40	153622333633



QUEBEC

STRONG SHOES FOR THE REAL WORKER