



Ch.Café, Casco Acero, Suela Alpína NBR, Welt

Código de producto: 154WCC1AAL4
Corrida. Del 22 al 33



Puntera de Protección



Suela Alpina NBR



SISTEMA DE FABRICACIÓN

Good Year Welt 360°

De alto desempeño y durable, estructura fuerte y diseño robusto, cómodo e ideal para el trabajo rudo, compuesto de materiales de la más alta calidad.

CERTIFICACIÓN Y PRUEBAS

NOM-113-STPS-2009

ASTM F 2413-05

CORTE (Upper)

CH. CAFÉ:

Piel 100 % natural de ganado vacuno con un cierto grado de recurtido vegetal con un acabado a base de ceras, con alta resistencia al desgarro, a la ruptura de flor y excelente % a la elongación, cumple y sobrepasa las normas de calidad: **NMX-S-051-1989, IUP, IUC**

SUELA

ALPINA NICOTIN NBR:

Suela de hule vulcanizado más nitrilo, especial para uso rudo. Formulada para resistir el contacto con aceites minerales y vegetales, hidrocarburos alifáticos, gasolina, diesel, alcohol etílico. Alta resistencia al calor y corrosión, baja deformación por compresión, excelente resistencia a la absorción de agua, estable en temperaturas extremas (-20°C a 130°C) ideal para trabajos en carreteras con chapopote, áreas de mantenimiento, centros de maquinado, Industria petrolera o petroquímica, talleres mecánicos, pavimentos, asfaltos, piedras, grava, etc. Empleadas en sistemas de construcción Goodyear Welt 360° y Graphstitcher. Suela probada bajo la norma **NMX-S-051-1989**.

Características y Atributos



PROTECCIÓN TIPO II CALZADO CON PUNTERA DE PROTECCIÓN:

Es aquel destinado a la protección integral de los dedos de los pies, donde existen riesgos de impacto y compresión. Cumple sobre pasa las normas nacionales e internacionales como lo son la; NOM-113-STPS-2009 y ASTM F 2413-05



FORRO BREATH THRU:

Forro inteligente elaborado a base de poliéster y nylon, que le confieren propiedades térmicas haciendo que el pie del usuario no pierda calor cuando las temperaturas son bajas y brindar un ambiente fresco en el interior del calzado cuando las temperatura son elevadas, tratado con sustancias que inhiben la proliferación de hongos y bacterias.



PLANTILLA EXTRACTIVE:

Diseñadas para distribuir de manera uniforme las presiones plantares absorbiendo el impacto al caminar o permanecer de de pie, fabricadas en materiales micro-porosos (espumados) de la mas alta calidad que no pierden su forma a pesar de la compresión que puedan sufrir por el peso del usuario, de excelente resiliencia, extraíbles y lavables, además de que los materiales de que están compuestas inhiben la proliferación de hongos y bacterias. además, esta cubierta por el forro *BREATH THRU*.

¡ Advertencia !

Las propiedades de los materiales que componen el calzado pueden disminuir si se almacena durante un tiempo prolongado además si se le da un uso inadecuado en ya sea las condiciones para las cuales no fue diseñado.