

FICHA DESCRIPTIVA

BOTA INDUSTRIAL AQUILES HURACÁN CON CASQUILLO DE POLIAMIDA



TALLA	
22	23
24	25
26	27
28	29
30	

DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad industrial.

CORTE

Micropiel de alta resistencia a la abrasión y flexión, corte hidrofugado ecológico.

CASCO

Poliamida, 100% dieléctrico, extra ligero y térmico, con una resistencia de 200j al impacto y compresión de 15 KN (1.5 TONS) top return.

SUELA

P.U. Ahulado, antiderrapante, ligera, flexible, dieléctrica, con canales laterales inteligentes, drenaje de fluidos que proporciona mayor adherencia.

HORMA

EEE 100% ergonomica, diseñada bajo estudios biomecánicos.

PLANTILLA

100% antifatiga compuesta de phylon de alta densidad, flexible, transpirable, forro exhatomics con tecnología de nano partículas de plata, antibacterial.

FORROS

Exhatomics, forro tejido con fibras de nylon y poliéster compuesto por microfibras con tecnología de nano partículas de plata, antibacterial.

CONSTRUCCIÓN

Strobel/Montado en punta y pegado vulcanizado.

APLICACIÓN

Suela antiderrapante y dieléctrica recomendada para:

- Aceite.
- Gasolina.
- Desgaste.
- Hasta 80°C.
- Abrasión.

LIMITACIONES

No se recomienda para rebabas, tolueno ni acetonas.

CERTIFICACIÓN

- NOM-113-STPS-2009

RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

- El equipo de seguridad se debe inspeccionar antes de ser usado, para descartar defectos de fábrica.

ACLARACIONES

La información contenida en esta ficha es una guía para asistir al usuario en la correcta selección de su equipo de protección. **Es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor** determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.

FICHA DESCRIPTIVA

