

# 540 PU Full

CALZADO INDUSTRIAL

## **SOBREPUNTERA ANTIPUNZANTE**

AC540F60I21FJGNA3



Modelo con protección metatarzal:  
540 PU Full + Metatarzal  
(AC540F60I21MJGNA3)

## **AISLANTE ELÉCTRICO DE HASTA 24 KV**

Fabricado sin elementos metálicos. Posee una puntera acrílica y combina poliuretano y caucho dieléctrico en su suela. Su nivel de protección es mayor a los requeridos por la Norma Técnica Peruana (NTP).

## **EXTRA PROTECCIÓN EN LA PUNTA**

La sobrepuntera de poliuretano recubre la puntera acrílica ofreciendo mayor seguridad y protección en la punta del pie.

## **IDEAL PARA LUGARES CON BAJAS TEMPERATURAS**

Posee una capa interna con propiedades térmicas "Thinsulate® 3M", ideal para climas de frío extremo. De diseño moderno en cuero hidrofugado color marrón, de muy fácil mantenimiento y alta duración.

## **RESISTENCIA A OBJETOS PUNZOCORTANTES**

La falsa de armado esta compuesta por un material antipunzante no metálico muy flexible y resistente, el cual evita cualquier incrustación de objetos punzocortantes en la planta del pie.

## **CARACTERÍSTICAS**



Dieléctrico



Puntera acrílica



Resistente al agua



Resistente al aceite



Forro antimicótico



Aislante térmico



Suela resistente a aceites e hidrocarburos



Falsa antipunzante



Suela antideslizante



Shock absorbente

**FAGY**  
SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES



# 540 PU Full

CALZADO INDUSTRIAL

## SOBREPUNTERA ANTIPUNZANTE

AC540F60I21FJGNA3

### Especificaciones técnicas

Cuero	Hidrofugado 2.1 mm ± 0.1 mm
Color de cuero	Marrón
Forro	Tridimensional antimicótico
Aislante térmico	Thinsulate® 3M
Puntera	Acrílica importada
Sobrepuntera	Poliuretano antideslizante
Ojalillos	Picado
Plantilla	Wellco Supportive (Plantillas anatómicas de poliuretano)
Falsa	Antipunzante no metálica
Entresuela	Poliuretano expanso ligero
Suela	Caucho dieléctrico
Color de suela	Negro
Construcción	Inyección directa al corte
Huella	Rough all terrain (RAT)
Altura (inc. planta)	22,2 cm (talla 40)

### Comparativo de tallas

Talla Americana	4	5	6	7	7.5	8	8.5	9
Talla Nacional	35	36	37	38	39	40	41	42
Talla Americana	9.5	10	10.5	11	12	13	14	
Talla Nacional	43	44	45	46	47	48	49	

### GARANTÍA DEL PRODUCTO

El producto entra en garantía si tiene algún defecto del material y/o de fabricación dentro de los seis (06) meses luego de la compra. Wellco Peruana S. A. se compromete a reparar el defecto o, de ser necesario, a reemplazar el par defectuoso por un nuevo par. Se excluye de reparación o sustitución por los siguientes motivos: A. Desgaste por uso; B. Daños debidos a un uso extensivo; C. Daños causados por cortes, abrasiones y/o abuso; D. Daños causados por falta o mal mantenimiento del producto; E. Daños causados por condiciones incorrectas de almacenamiento; F. Periodo de garantía vencido; G. Otro motivo puntual que Wellco Peruana S. A. considere excluyente. Para hacer efectivo el reemplazo del par defectuoso, es obligatorio presentar lo siguiente: 1. Modelo y talla de producto; 2. Orden de compra (O/C) o comprobante de pago (boleto o factura); 3. Fecha de recepción o compra; 4. Imagen y descripción del defecto. Wellco Peruana S. A. se reserva el derecho de evaluar el calzado en un tiempo aproximado de 15 días hábiles, con dicho diagnóstico se procederá a validar o rechazar el reclamo.

### Rubro y/o sector recomendado:

Empresas Eléctricas, Empresas de Metalmecánica, Mineras, Petroleras, Empresas de Comunicación, Pesqueras, Industrias Alimentarias, Empresas de Mantenimiento, Servicios de Limpieza e Industrias en general.

### Estándares de materiales

Cuero	Resistencia a la flexión	> 150,000 ciclos
	Resistencia al desgarro	> 180 N
	Resistencia a la tracción	> 20 N/mm <sup>2</sup>
Puntera	Resistencia al impacto	> 200 J
	Resistencia a la compresión	> 15 kN
Falsa	Resistencia a la perforación	> 1100 N
Planta	Resistencia a la abrasión	< 120 mm <sup>3</sup>
	Resistencia dieléctrica	≥ 24 kV

Niveles de protección mayores a los requeridos por la Norma Técnica Peruana NTP-ISO 20345:2017 / ASTM 2413-11

### MANTENIMIENTO DEL CALZADO - Cuero hidrofugado

Para mantener limpio el cuero hidrofugado se recomienda lo siguiente: 1. Cepillar todo el calzado, sin pasadores, con un cepillo de cerdas suaves a contrapelo para eliminar toda la suciedad superficial. 2. Humedecer ligeramente con agua un paño de microfibra (material que no deja pelusas) y frotar toda la superficie realizando círculos. Es preferible probar, primero, en una zona poco visible del calzado y, luego, realizarlo en la totalidad del mismo. 3. Dejar secar a la sombra y con ventilación natural. 4. Una vez esté seco, cepillar de nuevo. Evitar exponer el calzado directamente a fuentes de calor.

### ALMACENAMIENTO DEL CALZADO

Es recomendable, para el almacenamiento, mantener una temperatura promedio de entre 10 y 25 °C (50 y 77 °F). Se sugiere el uso permanente del gel de sílice para mantener una humedad relativa de entre 30 y 60 %.