



**FICHA TÉCNICA**

Zapato ESD de piel flor lisa con bandas de visibilidad



**VENTAJAS**

- Diseño moderno y versatil con altas prestaciones en ergonomía, flexión, confort y transpiración.
- Protección ESD: alta disipación de cargas electroestáticas.
- Nueva suela PU doble densidad bicolor negro/verde, antideslizante SRC con tacos invertidos, aislante Ci y Hi, flexible y con canales para evacuar los líquidos.
- Puntera de seguridad de fibra de vidrio HDFC, no metálica, anatómica, amagnética, con mayor resistencia a impactos y memoria elástica mejorada.
- Plantilla antiperforación multicapas textil alta tenacidad
- Forro en textil 3D alveolar confortable y transpirable
- Reflectantes de visibilidad laterales y traseros (diurno/nocturno). Logos reflectantes
- Plantilla confort antibacteriana termoconformada.
- Calzado no metálico
- Excelente relación calidad-precio

**CARACTERÍSTICAS**

<b>CORTE:</b>	Piel flor lisa hidrofugada negra			
<b>FORRO:</b>	<b>TRASERO</b>	Textil tridimensional microventilado negro y verde		
	<b>PALA</b>	Tela sin tejer poliester foam 652 gr/ml		
<b>LENGÜETA:</b>	Exterior en Cordura gris anti-abrasión, interior en textil 3D verde			
<b>CUELLO:</b>	Cuello en Cordura anti abrasión			
<b>PALMILLA:</b>	Textil alta tenacidad cero penetración			
<b>SUELA:</b>	<b>COMPOSICIÓN:</b>	PU2D negro/verde		
	<b>COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO:</b>	<b>SRA</b>	<b>Plano</b>	0,36
			<b>Tacón</b>	0,31
		<b>SRB</b>	<b>Plano</b>	0,19
<b>Tacón</b>			0,15	
<b>CALIFICACIÓN :</b>	SRC			
<b>PUNTERA:</b>	HFCD FiberGlass amagnética, alta resistencia a los impactos, efecto memoria, anatómica, térmicamente aislante. Peso 45 grs.			
<b>PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN:</b>	Textil multicapa de fibras entrelazadas antiperforación (1.100 N)			
<b>PLANTILLA CONFORT:</b>	Antibacteriana, termoconformada, antiestática, ergonómica, absorbente			
<b>OTROS VALORES:</b>	<b>HORMA:</b>	Extra-ancha		
	<b>RANGO TALLAS:</b>	36 à 48		
	<b>PESO:</b>	1.170 gramos		
	<b>OTROS:</b>	Cordones y logos reflectantes Reflectantes laterales y traseros.		



**CERTIFICATION:**

Nº CERTIFICADO: CE-LEC FI00371832  
 EN ISO 20345-2011  
 ESD : EN 61340-4-3: 2020

Actualizado : 15/07/2020