

# Saxa y Saxa Seguridad



Tallas: 35 - 49 (34-48 en seguridad - S2)

Colores disponibles: ● ○

Puntera opción seguridad



Mocasín ajustable. Calzado fabricado mediante inyección, la unión del corte con el piso no va pegado ni cosido, se fusionan en una sola pieza, de esto deriva: **Durabilidad, calidad, flexibilidad, ligereza y ergonomía.**

Es **antideslizante, absorbe la energía en el talón, impermeable, de alta transpiración, resistente a desgarros y productos químicos. No se cuarteja, no envejece y es lavable incluso en lavadora.** El Confort térmico elimina aproximadamente el **90% del calor** que se genera en el pie, con lo cual, la mayoría de los problemas que se presentan al personal por utilización de calzado inadecuado desaparecen.

Fabricado según la norma **CE ISO EN 20 347** y **CE ISO EN 20 345\*** (\*en la opción seguridad).

Componente	Material	Propiedades y beneficios
Corte	On micro	<ul style="list-style-type: none"><li>• Transpirable.</li><li>• Impermeable.</li><li>• Permite lavado hasta 40 °C.</li><li>• No envejece, no se cuarteja y muy resistente, (al desgarrar y agentes químicos).</li><li>• Larga duración.</li><li>• Fácil limpieza.</li></ul>
Puntera de seguridad *	Policarbonato	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gran Ligereza.</li><li>• No conduce electricidad.</li><li>• Resistente a impactos /200 julios.</li><li>• Certificación UNE EN-ISO: 20345.</li></ul>
Forro	Dermo dry® Coolmax	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alta transpiración, absorbencia y poder secante.</li><li>• Confort térmico: elimina el 90% del calor generado.</li><li>• Mantiene el pie seco.</li><li>• Protección antibacteriana.</li><li>• Material sin cromo, (Oeko-Tex® standard 100).</li></ul>
Plantilla*	Microfibra sobre espuma de poliuretano con hilo de cobre.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tratamiento antibacteriano Thermy-Tex.</li><li>• Resistencia antiestática.</li><li>• Absorbe humedad.</li><li>• Amplifica el Confort.</li></ul>
Piso	Poliuretano expandido mono densidad, con cambrillón en TPU	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anti resbalamiento.</li><li>• Resistencia hidrocarburos.</li><li>• Ligereza. Y flexibilidad.</li><li>• Amortiguador de impactos.</li><li>• Facilita un equilibrado apoyo plantar.</li><li>• Aislante del frio y calor.</li><li>• Confort biomecánico y articular, adaptándose a la fase de marcha.</li></ul>

\* Puntera de seguridad y plantilla con hilo de cobre sólo en los modelos opción seguridad.