

# TRIFTANE™ GP

## JALOSIRIS SAS J0646



**S3 HRO SRC**  
**EN ISO 20345 : 2011**  
**Del 37 al 48**

- **Caña de piel plena flor hidrófugada**
- **Suela Triftane™**
- **Puntera polímero e Antiperforación no metal**
- **Antiestático**

- ❖ Zapato de seguridad bajo. Caña de piel plena flor hidrófugada espesor 1,9 / 2,1 mm. Color negro. Resistente a las proyecciones de fluidos.
- ❖ Forro de los cuartos « **3D** ». Tejido tridimensional que asocia una espuma para la protección y el confort, y una estructura abierta (rejilla) para la ventilación periférica del pie.
- ❖ Forro de la pala resistente a la abrasión y a los ácidos de la transpiración.
- ❖ Parte superior de caña acolchada ergonómica sobre espuma densa y flexible, para más confort y una mayor protección de los maléolos y del tendón de Aquiles.
- ❖ Lengüeta acolchada para asegurar una mayor protección del empeine del pie, asociada a dos fuelles laterales para evitar intrusión de cualquier material en el interior del calzado.
- ❖ Cierre mediante cordones sobre 4 pares de anillos. Cordones 110 cm.
- ❖ Primera de limpieza antiestática con apoyo de arco del pie, que cubre la totalidad de la superficie del pie, con capacidades de absorción y desorción del sudor muy elevadas.
- ❖ Ajuste ergonómico, **con puntera ancha de polímero de síntesis**, para beneficiarse de un menor peso (50% más ligero que el acero). **Resistente a un choque de 200 julios.**
- ❖ Plantilla de montaje e intercalada antiperforaciones FleXtane By Jallatte, norma **12568 : 2010**, 100% compuesto, flexible y elástica, no detectable, no magnética y un 70% más ligera que el acero. Cosida directamente en la caña para **una protección del 100% de la superficie del pie.**
- ❖ Materiales **100% compuestos** : más ligeros que el acero, no magnéticos, no conductores del calor ni del frío.

TECNOLOGIA **Suela TRIFTANE™** con tacco marcato :

I battistrada della suola di base presentano spigoli vivi, sono indipendenti gli uni dagli altri e la loro ripartizione rispetta le zone di appoggio del piede. La superficie di contatto con il suolo è ottimizzata.

**Coefficiente de adherencia**  
Norma EN ISO 20345:2011  
**SRC (SRA+SRB)**

**SRA** Suelo cerámica / agua y detergente  
Piano **0,49** (>0,32) - Taco **0,45** (>0,28)

**SRB** Suelo acero / Glicerina  
Piano **0,26** (>0,18) – Taco **0,24** (>0,13)

- Strato comfort Softane™ densità 0,45 : reduce los choques y las vibraciones.
- La suola básica en NBR : su repartición y su horma aseguran un contacto permanente con el suelo.
- La griglia di protezione garantisce una durata prolungata..
- **Resistencia a la abrasión 115 mm<sup>3</sup>**
- **Absorción de choques de los talones 24 Joules**
- Resistente a los ácidos y bases débilmente concentrados.
- Resistencia al calor por contacto : 300°C.



www.jallatte.com

Peso	Peso total (42): 1500 g / Peso neto (42): 1200 g			
Tallas	37 al 39	40 al 42	43 al 45	46 al 48
Embalaje	5 pares	10 pares		5 pares
Caja (mm)	342 x 213 x 114		350 x 245 x 133	
Dimensiones (mm)	590 x 220 x 348	590 x 437 x 348	685 x 500 x 355	685 x 250 x 358