

Línea **ALIMENTACIÓN**

# BUTIRO TOTALE S2

## BLANCO SY 269



**CORTE MICROFIBRA  
TRANSPIRABLE**  
Lavable en lavadora



**PUNTERA  
PLÁSTICA**  
Anti-impactos  
200J



**SUELA  
PU + TPU**



**PLANTILLA  
ANTIESTÁTICA**  
Antibacteriana  
Antihongos

Tel: (+34) 965 310 613  
Fax: (+34) 965 312 185

Camino Los Clérigos - Apdo. 9  
03360 CALLOSA DE SEGURA  
Alicante - ESPAÑA

www.panter.es  
panter@panter.es



# BUTIRO TOTALE S2

## BLANCO SY 269

ED. 20191107

### DATOS TÉCNICOS

Norma	EN ISO 20345:2011
Nivel de Protección	S2 + HI + CI + AN + SRC
Clase	I
Categoría	II
Tallas (Continental)	35-48
Color	Blanco
Diseño / Tipo	Bota / Tipo B
Resistencia Electrica	Antiestático
Cierre	Elástico interior fijo

Material de corte	Microfibra transpirable, lavable en lavadora 60°
-------------------	--

Puntera	Plástica "Fiberplast" 200 J
Plantilla	No presenta
Suela	Poliuretano + TPU

### DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

Forro	Textil de alta resistencia foamizado con espuma de Poliuretano
Plantilla Interior	Plantilla antiestática, antibacteriana y antihongos
Unión Corte - Piso	Inyección directa al corte

tecnología **PANTER**  
**Biobacter**  
PROTECCIÓN ANTIBACTERIANA

tecnología **PANTER**  
**Optimal Sole**  
MAYOR AMORTIGUACIÓN Y ESTABILIDAD

certificado  
**Oeko-Tex**  
TEXTILES EXENTOS DE SUSTANCIAS NOCIVAS

tecnología **PANTER**  
**Metal Free**  
LIBRE DE COMPONENTES METÁLICOS

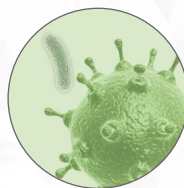
Tel: (+34) 965 310 613  
Fax: (+34) 965 312 185

Camino Los Clérigos - Apdo. 9  
03360 CALLOSA DE SEGURA  
Alicante - ESPAÑA

www.panter.es  
panter@panter.es

tecnología **PANTER**

# Biobacter



PROTECCIÓN ANTIBACTERIANA

**NO ES UN LUJO,  
SINO UNA NECESIDAD**

**INDICADO PARA:**

- Hoteles
- Restauración
- Alimentación
- Limpieza
- Hospitales
- Clínicas

Antimicrobial Test Certificate  
**ISO 22196:2011**

RESISTENTE  
A PRODUCTOS  
QUÍMICOS

99%  
EFICACIA

STOP  
BACTERIAS

NO  
MIGRA

COMBATE  
MRSA, ECOLI,  
SALMONELLA,  
LEGIONELLA,  
ETC...

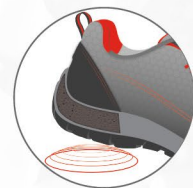


## BENEFICIOS PARA EL USUARIO

- **STOP BACTERIAS**
- **MÁS DEL 99% DE EFICACIA**
- **ELIMINA MÁS DE 50 ESPECIES:** (MRSA, Ecoli, Campylobacter, Legionella, Salmonella...)
- **PROTECCIÓN DURADERA DE POR VIDA**
- **EL BACTERICIDA ES INORGÁNICO, NO MIGRA**

tecnología **PANTER**

# Optimal Sole



MAYOR AMORTIGUACIÓN Y ESTABILIDAD

**NUEVO DESARROLLO DE SUELA CON MAYOR AMORTIGUACIÓN Y RETORNO DE ENERGÍA**

APORTA MAYOR

**Amortiguación**

APORTA MAYOR

**Estabilidad en la pisada**

MÁS

**Flexible**

MÁS

**Ligero**



**POLIURETANO  
OPTIMAL SOLE**

## BENEFICIOS PARA EL USUARIO

- Transforma la energía cinética de cada paso en impulso para el siguiente.
- Mejora el confort en:

Reparto óptimo de las presiones plantares.

Menor fatiga muscular.

Reducción del dolor lumbar.

Menor riesgo de lesiones.

certificado

**Oeko-Tex**

TEXTILES EXENTOS DE SUSTANCIAS NOCIVAS

CONTROL DE SUSTANCIAS NOCIVAS

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**



2015OK0066 AITEX

Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100



**TODOS LOS  
CALZADOS PANTER  
ESTÁN FABRICADOS  
CON TEXTILES  
HIPOALERGÉNICOS**

**Antibacterias y antihongos**  
**100% Transpirables**  
**Ecológicos y reciclables**  
**Alta durabilidad**  
**Incremento del confort**

## BENEFICIOS PARA EL USUARIO

Todos los tejidos empleados en los calzados PANTER tienen Certificado OEKO-TEX Standard 100 (textiles de Confianza). Este certificado avala que los textiles utilizados están exentos de sustancias que puedan ser nocivas para las personas o el medio ambiente.

Todos los materiales empleados han sido tratados para evitar la proliferación de bacterias y de hongos que puedan ocasionar infecciones causantes de malos olores o problemas en la piel.

tecnología **PANTER**<sup>®</sup>

# Metal Free

LIBRE DE COMPONENTES METÁLICOS

## VENTAJAS

### • 40% MÁS LIGERO

Con plantilla y puntera no metálicas se consigue un peso inferior que cuando es metálica, esto aporta mayor comodidad y alivio al pie.

### • 50% MÁS FLEXIBLE

Con una plantilla no metálica se consigue un calzado más flexible y cómodo, teniendo en cuenta un factor tan importante como la flexión natural del pie.

### • 100% CALZADO METAL FREE

El calzado MetalFree de PANTER está libre de componentes metálicos tanto en el interior (planta antiperforación textil, puntera anti-impactos composite) como en el exterior (ojetes textiles o plásticos, adornos no metálicos, etc..)

### • MAYOR AISLAMIENTO TÉRMICO

Los metales no son buenos aislantes térmicos, en cambio los composites y la fibra de vidrio consigues una importante mejora en el aislamiento térmico, evitando la conducción del calor y el frío.

### • AMAGNÉTICA

Al estar fabricada con materiales no metálicos se consigue un zapato amagnético, de forma que no se detecta en arcos de detección de metales.

### • ANTIESTÁTICO

También se consigue un zapato sin electricidad estática, aumentando así el confort del usuario.

### • RESPUESTA AL APLASTAMIENTO

Otra característica muy importante es la respuesta del material tras un impacto. Este tipo de materiales a diferencia del acero, recuperan su forma tras el impacto gracias a la memoria elástica. Esto es muy importante en caso de atrapamiento ya que de esta forma se facilita la extracción del pie.

### • RESISTENTE A LA CORROSIÓN

Al no ser un material metálico no existe riesgo de oxidación.