



## FICHA TECNICA

**TAS04**

**NYLON CARGO WR+WS**



**Usos** : Pantalones y Camisas de excursión y trabajo. Buzos y shorts para deportes.

**Características** : Tela 100% respirable, de bajo peso y alta resistencia al roce y tracción, con textura "wash soft" e hilado opaco de secado rápido, para máxima comodidad. Repele manchas y salpicaduras; No retiene olores ni bacterias, fácil de lavar. Ideal para disminuir el efecto del cansancio y el calor en el deporte y trabajo a la intemperie, protegiendo efectivamente de los rayos UV.

Composición : 100% Poliamida  
Terminación : Teñido liso + Repelente de líquidos + Texturizado Wash Soft (WS)  
Ancho útil : 147 cm +/- 5 cm  
Peso : 135 gr/m2 +/- 5%  
Encogimiento máximo : 3% (AATCC Test Method 135)  
Impermeabilidad : No impermeable (AATCC Test Method 127-2003)  
Respirabilidad : Máxima  
Protección solar : Factor **UPF 50+** (Excelente/ AATCC 183:2000 y AS/NZS 4399)  
Resistencia tracción : Urdiembre = 102 Kg.f +/- 5% Trama = 94 Kg.f +/- 5% (ASTM D 5034)  
Construcción : Tafetán 1x1; 70Dx330D  
Cuidados sugeridos : Lavado: en máquina agua fría/tibia (máx. 40°C).  
Lavado en seco: Permitido  
Centrifugado: No requerido  
Secado: A la sombra o a máquina, baja temperatura  
Planchado: Opcional, temperatura en el mínimo (máx. 110°C)  
No aplicar cloro ni detergente con cloro.  
Certificados disponibles : Factor de protección UV. Otros contra requerimiento.  
Colores disponibles : Consultar carta de colores para entrega inmediata.  
Mínimo 1000 mts colores especiales.  
Etiquetas : Etiqueta bordada **UV PRO®** con factor solar para cada prenda.  
  
*Productos relacionados* : PFL24. Nylon Cargo SPANDEX para camisas y pantalones UV stretch  
PFL13. Pique Microfibra XDRY UV-PRO® para poleras UV  
POP02. Vitriolen® UV-PRO® para camisas y pantalones UV  
MFB01. Twill Microfibra WR+PS  
MIX04. Polo TC WR+PS

- Sergatex S.A. garantiza la continuidad de todos sus productos y colores (disponibilidad inmediata sujeta a confirmación).
- Las especificaciones podrían variar sin previo aviso. Los valores indicados son nuestra mejor referencia disponible a la fecha.
- **smartpore®**, **Vitriolen®**, **RESISTELA®**, **VISIONER®**, **softshell®** y **UV PRO®** son marcas registradas de Sergatex S.A.

**ETIQUETAS ORIGINALES  
TAS04**

