

PANTALÓN RIPSTOP REGULAR FIT

TEJIDO PRINCIPAL:

50% Algodón 36% Poliéster 14% EME

Gramaje: 190 grs

Ligamento Fundamental: Sarga

Solidez a las Tinturas:

Al Lavado 60°C: 4-5

Al Planchado: 4-5

A la Luz: 4

Al Sudor: 4-5

Encogimiento lav 60°C : 3%

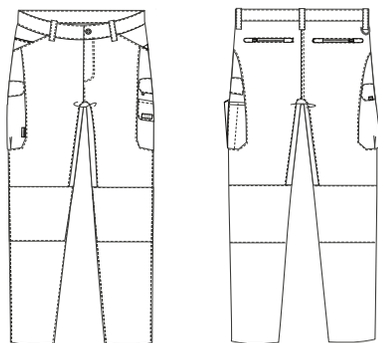
Resistencia al Pilling: 4



06

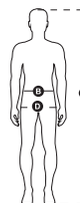
Beige

CONSERVACIÓN:



GUÍA DE MEDIDAS:

	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
P. Cintura (cm) (B)	74-76	78-80	82-84	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104	106-108	110-112	114-116	118-120
P. Cadera (cm) (D)	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104	106-108	110-112	114-116	118-120	122-124	126-128	130-132
Altura (cm) (C)	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- Pantalón *regular fit* con gran resistencia en las costuras de la entrepierna, colocando una pieza para eliminar el punto de tensión de la costura cuando el profesional se agacha.
- El bolso para el móvil está colocado estratégicamente en la parte derecha de la cadera, permitiendo la libertad de movimientos. Los bolsos delanteros se han inclinado para que sean más ergonómicos y permitiendo meter las manos más fácilmente.
- Cortes minimalistas donde incorporamos los bolsillos laterales, estos están compartimentados para llevar la carga repartida. Dos bolsillos traseros cerrados con cremallera para que los objetos queden protegidos.

BENEFICIOS CLAVE:



Vida útil: Para un uso muy frecuente conserva su aspecto después de 30 lavados en las condiciones indicadas en la etiqueta.



Confort térmico: Recomendado para ambientes moderados en interior y exterior. Temperaturas comprendidas entre 12º y 22º



Sanforizado: tejido ripstop con altas resistencias al desgarrar, evitando que el pantalón se rompa frente a un enganchón



Algodón: Colocado estratégicamente de fácil acceso permitiendo libertad de movimiento.



Bolso para boli: bolso compartimentado para bolígrafos y rotuladores con fácil y rápido acceso.



Stretch EME: fibra elástica que no se deforma y recupera su forma rápidamente.



Punto de resistencia: pieza en la entrepierna, consiguiendo mayor resistencia.