



FICHA TECNICA

CAMISA Antiácida

Detalle:

CAMISA confeccionada en tela Antiácida VITRIOLEN de 220 grs. con 2 bolsillos laterales delanteros y 1 bolsillo trasero Cierre Nylon 5

Tela VITRIOLEN, Fibra 100 % Polyester de 220 grs. Excelente resistencia al Acido sulfúrico: al 70 %, temperatura de 22 a 50 grados, y al 98% a temperatura de 22º.

Al Acido Clorhídrico: al 70% a temperatura de 22 º, Acido Nítrico: al 50% a temperatura de 22º, Acido Fórnico: al 50 % a 30º y Acido Acético: al 100% a temperatura de 30º (NORMA: UN 40-380-85). Protección solar: Factor 50+ UPF

LAVADO: Lavado Industrial con detergente neutro (sin presencia de Cloro) a temperatura ambiente (no exceder 40º). No usar cloro.. Secar a la sombra o en maquina a baja temperatura. Planchado a temperatura minima 110º

ENCOGIMIENTO: +- 2%

COLOR: Color referencial

Aplicaciones:

APLICACIONES: Recomendado para trabajo diario en faenas donde haya presencia de acidos. Excelente resistencia a las salpicaduras de acido.

Unidades por venta:

Por prenda

Cantidad por embalaje:

N/A

País de origen:

Fabricación Nacional

Talla:

S a la XXL

