

CÓDIGO:

ECO-4700AZ

BATA ANTI-ESTÁTICA (ESD)
Dun & Bradstreet D-U-N-S®: 812137685



ANSI/ESD S20.20-2021

ANSI/ESD STM2.1-2018

VENTAJAS



Fabricado en tela e hilo antiestático.
Composición: de tela 98% poliéster
y 2% fibra de carbono.



Diseñado con 3 bolsas exteriores y con
apertura en los costados para meter las
manos a la bolsa del pantalón.



Solapa frontal que cubre el cierre.



Ajuste con 2 botones de presión en muñeca
y 2 botones de presión la bastilla de los
tobillos.



Resistencia superficial: 10 6-7 Ω Ohms.

APLICACIONES



Industria electrónica.



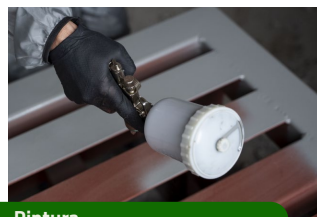
Industria automotriz.



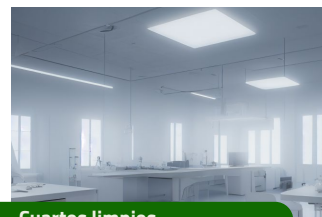
Industria Aeroespacial



Área médica.



Pintura.



Cuartos limpios.

FUNCIÓN

- Permite al usuario estar cerca de dispositivos sensibles, sin el riesgo de ocasionar alguna descarga electrostática por inducción.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en tela e hilo antiestático.
- Composición: 98% Poliéster, 2% fibra de carbono.
- Resistencia superficial: 10 ⁵⁻⁹ Ω Ohms.
- Cierre plástico en la parte frontal.
- Bolsa frontal interna con solapa.
- 2 bolsillos y aberturas para meter la mano a la bolsa del pantalón.
- Ajuste elástico en cintura.
- Diseñado con botones ocultos evitar el daño en superficies de trabajo.
- Variedad de tallas: CH, MD, GD, XG (2XG sobre pedido).
- Certificado bajo la Norma: ANSI/ESD S20.20-2014 / ANSI/ESD STM 9.1-2013 / IEC 6134-5-1

COLORES DISPONIBLES:



EMPAQUE

- Tipo de empaque: Bolsa.
- Multiplo de venta: Caja con 10 piezas.

