

CÓDIGO:

ECO-4805MTEP



Las **materias primas** utilizadas para fabricar este producto, son **recicladas (recuperadas)**.



ANSI/ESD S20.20-2014, ANSI/ESD SMT 9.1-2013
IEC 61340-5-1.

VENTAJAS



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



Con 3 bolsas (1 frontal en el pecho y dos laterales en la parte inferior).



Presilla porta plumas y/o objetos en la parte superior derecha.



Diseño frontal que cubre los botones.



Ajuste elástico en puños.

BATA ANTIESTÁTICA (ESD)

Dun & Bradstreet D-U-N-S®: 812137685

APLICACIONES



Industria electrónica.



Industria automotriz.



Industria Aeroespacial



Área médica.



Pintura.



Cuartos limpios.

FUNCIÓN

- Utilizadas especialmente para la disipación electroestática, ensamble de equipo de electrónico y en todo lugar donde la seguridad de los trabajadores y productos de la empresa sea primordial.

CARACTERÍSTICAS

- Resistencia superficial: $10^{6-7} \Omega$ Ohms.
- Con 3 bolsas frontales.
- Ajuste elástico en costados.
- Botones plásticos de presión.
- Resistente y lavable.
- Variedad de tallas: CH, MD, GD, XG (2XG sobre pedido).
- Certificado bajo la Norma: ANSI/ESD S20.20-2014, ANSI/ESD SMT 9.1-2013 y IEC 61340-5-1.

COLORES DISPONIBLES:



EMPAQUE

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

