

CÓDIGO:

ECO-5000CE

BATA ANTI-ESTÁTICA (ESD) ECOFRIENDLY

Dun & Bradstreet D-U-N-S®: 812137685



ANSI/ESD S20.20-2021
ANSI/ESD STM2.1-2018



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

APLICACIONES



Industria electrónica.



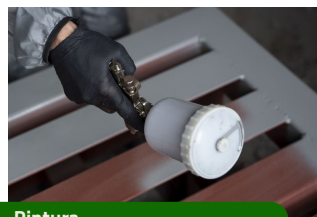
Industria automotriz.



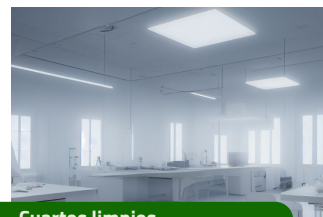
Industria Aeroespacial



Área médica.



Pintura.



Cuartos limpios.

CARACTERÍSTICAS



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



Con 3 bolsas exteriores y con abertura para meter la mano a la bolsa del pantalón.



Diseño frontal que cubre los botones.



Ajuste de muñeca con botones de presión.



Con abertura en los costados para meter las manos a la bolsa del pantalón.

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.

VENTAJAS

- Fabricado en tela e hilo de poliéster.
- Composición: 98% Poliéster, 2% fibra de carbono.
- Resistencia superficial: $10^{5-9} \Omega$ Ohms.
- Botones plásticos de presión.

COLORES DISPONIBLES:



NORMATIVIDAD

- Certificado bajo la Norma: ANSI/ESD S20.20-2021 - ANSI/ESD STM2.1-2018

EMPAQUE

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

