

FICHA TECNICA

BIO-TRAJE DE RIESGO BIOLÓGICO



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Protección: Provee Protección contra salpicaduras de líquidos no peligrosos y partículas

Comodidad: capa interna de fibra no tejida de polipropileno de proporciona suavidad Durabilidad, fortaleza, comodidad y protección

Seguridad: Capa externa laminada en polietileno que proporciona protección contra la salpicadura de líquidos no peligrosos resistencia a la abrasión y a la suciedad.

Durabilidad: Costura Fileteada para mayor resistencia a la tensión

Material: Tela Antifluído 58% polipropileno, 42% Polietileno de 65 gr/m

Color: Blanco, negro, azul oscuro

Uso: personal, multiusos lavable hasta 20 usos.



APLICACIONES Y USOS

- Trabajos con amianto
- Manipulación de polvos
- Riesgo Biológico
- Construcción
- Sectores Farmacéuticos
- Procesamiento de madera y metal
- Fibra de vidrio / aplicaciones de resina / fibras de cerámica

DISEÑO DEL TRAJE

Diseño anatómico que permite fácil movilidad para el desempeño laboral, que cuenta con capucha, puños, tobillos y cintura elásticos

1. El overol incorpora la gorra que protege desde la cabeza, contiene elásticos en puños, botas y gorra, para una mejor protección, evitar filtración de fluidos
2. **Talla:** S / M / L /XL



<https://Deseguridad.net/epp>

Línea BIOTIS Una Maca TecnInnSoft SAS

contacto@deseguridad.net – Tel +57 300 519 2319