

Denominado anteriormente: MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 113

Protección superior para líquidos pulverizados y partículas finas de bajo riesgo, con costuras unidas para una mayor protección general.

- Barrera de protección demostrada contra los riesgos biológicos líquidos y de partículas y sustancias químicas de bajo nivel de concentración
- Uso muy cómodo, con tejido permeable al vapor de humedad (“transpirable”) para reducir el riesgo de sufrir estrés térmico por calor
- Ajuste corporal optimizado, mejorando la comodidad y la seguridad del usuario
- Antiestáticos, probados según EN 1149-5
- Baja tendencia a dejar fibras, reduciendo el riesgo de contaminación cruzada de áreas críticas
- Sin silicona, fundamental en aplicaciones de pintado con aerosoles

Industrias

- Ciencias de la Vida
- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Procesamiento de alimentos
- Defensa

Aplicaciones

- Limpieza y preparación de salas limpias
- Pintado de carrocerías incluyendo inspección superficial
- Soporte & mantenimiento de líneas de soporte
- Limpieza de plantas y maquinarias
- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Investigación de la Escena del Crimen (CSI)
- Servicios Veterinarios



AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

2000 STANDARD - Modelo 113

Tecnología superior de laminado
microporoso transpirable, protección
Tipo 5/6

Denominado anteriormente: MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 113

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Material del Producto	Laminado de polipropileno microporoso no tejido
Características de diseño	Traje de protección, capucha de 3 piezas, cremallera delantera bidireccional con solapa cubrecremallera resellable, gomas para los pulgares. Elástico en capucha, cintura, puños y tobillos. Cinta reflectante de alta visibilidad para una visibilidad mejorada.
Tipo de Costura	Costuras unidas
Resumen de Estándares	CE CATEGORÍA III (Tipo 5-B, Tipo 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Referencia del producto	2000 STANDARD - Modelo 113
Peso	63 gsm

FAGY
SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES