



MAMELUCO MICROPOROSO

DESCRIPCIÓN:

El traje Génesis es un traje de protección básico descartable que protege a sus usuarios de líquidos y agentes no químicos que puedan ingresar al cuerpo, asimismo provee protección contra el polvo.

Es ideal para trabajos ligeros como pintura, forestal, alimentos, construcción, limpieza pública, laboratorios, agroindustrial y otros. Ya que protege al usuario brindándole confort y transpirabilidad.

CARACTERÍSTICAS:

- Empresa: Securindustria
- Marca: Génesis
- Modelo: Génesis
- Capucha de tres piezas, facilita los movimientos de la cabeza mejorando la compatibilidad con otros EPP.
- Puños, tobillos y cintura elastizados para mejor ajuste de la prenda aumentando comodidad y libertad de movimiento.
- Solapa cubre cierre frontal para brindar mayor protección.
- Tela laminada microporosa 50 gr./m2 +-5%
- Tallas disponibles: M, L, XL, XXL.



CÓDIGO: 11101001

APLICACIONES:

- El traje Génesis está diseñado para la protección de partículas solidas finas o líquidas leves que se podrían adherir a la piel.
- Se puede usar para proteger la ropa.

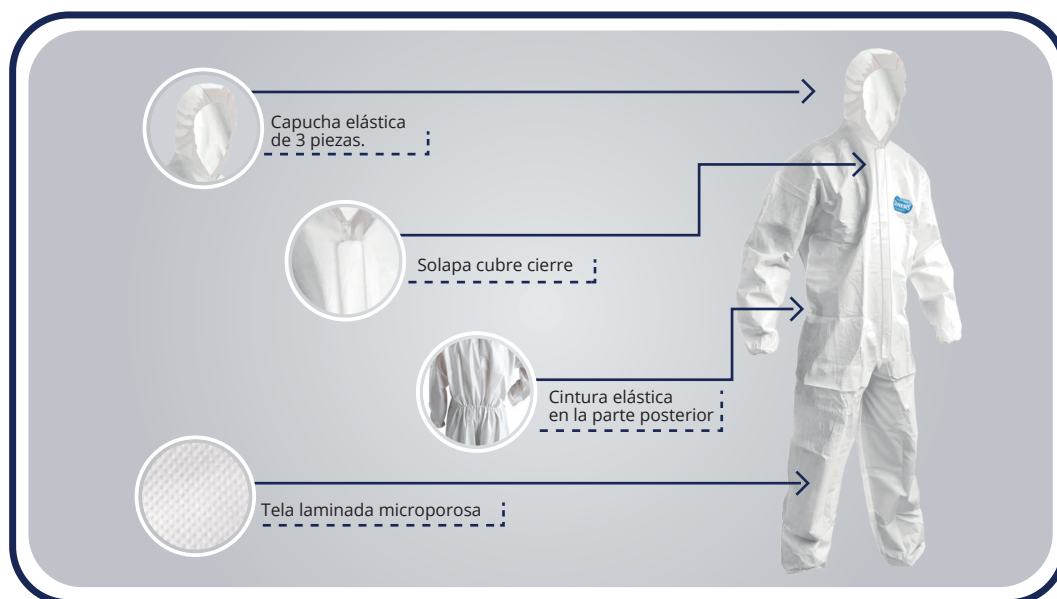
EMPAQUE:

- Bolsa Individual.
- Caja x 25 unidades.

USO Y MANTENIMIENTO:

- Es muy importante leer las instrucciones de uso antes de empezar a utilizar el traje.
- IMPORTANTE: No lavar, no secar, no planchar.
- El buzo se utiliza encima de la ropa. Tomando en consideración que este debe ser; por lo menos, una talla más grande de lo acostumbrado.
- Se deben mantener empaquetados y alejados de la luz solar en un lugar libre de exposición a riesgos biológicos, químicos y físicos (cambios bruscos de temperatura, humedad, polvo, entre otros.)
- El buzo se debe descartar cuando exista desgarrros, derioro, rupturas, filtración de líquidos o partículas y cuando haya cumplido su trabajo.

COMPONENTES:



CERTIFICACIONES Y NORMAS GENERALES:

Requisitos Generales	Ropa de protección	EN ISO13688:2013+ A1:2021
	Protección contra químicos líquidos, Spray en aerosol (Tipo 6)	EN 13034:2005 + A1:2009
	Partículas solidas de transmisión Aérea (Tipo 5)	EN ISO 13982 - 1:2004+A1:2010
	Protección frente a agentes biológicos	EN 14126:2003+ AC:2004
	Ropa protección contra cargas electrostáticas	EN 1149-5:2018

GARANTÍA:

La única responsabilidad del fabricante es que el producto sea defectuoso de fábrica. La presente garantía no aplica para efectos ocasionados por mal uso o uso inadecuado por parte del trabajador.

ALMACENAMIENTO: :

Se recomienda almacenar en ambiente secos y ventilados, la limpieza de la bota debe darse después de culminada la faena laboral y debe aplicarse con agua y jabón neutro externamente, al finalizar inspeccionar que la limpieza sea optima y libre de residuos sólidos y líquidos adheridos en su superficie. se recomienda la aplicación en el interior de la bota talco u oxido de zinc para prolongar su tiempo de vida útil.