



Descripción

Buzo desechable Categoría III Tipo 4, 5 y 6 / Tipo B

- ▼ De polipropileno y polietileno 65 g.
- ▼ Buzo antiestático, hermético a partículas de polvo.
- ▼ Contra químicos y salpicaduras de líquidos (tipo 4, 5 y 6).
- ▼ Tipo 4 (EN14605): protección contra productos químicos líquidos en forma de pulverización.
- ▼ Protección contra agentes infecciosos u otros fluidos corporales (EN14126).
- ▼ Contra contaminación radioactiva (EN1073)
- ▼ Puños, capucha y tobillos elásticos.
- ▼ Resistente a la abrasión, al agrietamiento y al desgarro.
- ▼ Resistente a penetración química. Ligero y transpirable.
- ▼ Cremallera con solapa.

Aplicaciones

- ▼ Construcción, asbestos, construcción, manipulación de químicos, etc.

Materiales

- ▼ Polipropileno y polietileno 65 g/m²

TALLAS

M-2XL

GRAMAJE

65 g/m²

EMBALAJE

Cajas de 50 uds

STANDARDS

- ▼ EN ISO 13688
- ▼ EN14605
- ▼ EN13982-1
- ▼ EN13034
- ▼ EN14126
- ▼ EN1073-2
- ▼ EN1149-5
- ▼ EN14325



WWW.SAFETOP.NET



Description

Disposable coverall Category III, type 4, 5 and 6 / Type B

- ▼ Made of polypropylene 65 g.
- ▼ Antistatic coverall, hermetic to particles of dust.
- ▼ Against chemicals and liquid splashes (type 5 and 6).
- ▼ Type 4: Splash tight clothing.
- ▼ Elasticated cuffs, hood and ankles.
- ▼ Resistant to abrasion, cracking and tear.
- ▼ Resistant to chemical penetration.
- ▼ Light and breathable.
- ▼ Reinforced 4-thread stitching for added strength and durability protection.
- ▼ Zip with flap.

Applications

- ▼ Construction, asbestos, construction, chemical handling, etc.

Materials

- ▼ Polypropylene and polyethylene 65 g/m²

SIZES

M-2XL

THICKNESS

65 g/m²

PACKAGING

Boxes of 50 pcs

STANDARDS

- ▼ EN ISO 13688
- ▼ EN14605
- ▼ EN13982-1
- ▼ EN13034
- ▼ EN14126
- ▼ EN1073-2
- ▼ EN1149-5
- ▼ EN14325



WWW.SAFETOP.NET