

KIT SOUS VÊTEMENT 100% PP BLANC (1 t-shirt, 1 caleçon et une paire de chaussettes)

DOMAINES D' APPLICATION : industrie / chimie / pétrochimie / santé/ médical/ chirurgie / entretien / nettoyage/ salle propre / laboratoire/ pharma/ recherche/ désamiantage.

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

Composition :

- T-shirt = 30 gr/m²
- Slip = 30 gr/m²
- Chaussettes = 30 gr/m²

Poids unitaire :

- T-shirt = 25 gr
- Slip = 12 gr
- Chaussettes = 13 gr

Origine : Asie

Conditionnement : 1 kit par sachet



ARGUMENTAIRE PRODUIT :

- Utilisé pour des environnements imposant des SAS et douches de décontamination.

Confort :

- Agréable et léger, le polypropylène est très respirant.
- T-shirt avec forme ample qui permet à l'utilisateur d'avoir une bonne aisance.
- Taille unique.
- Ensemble à usage unique que l'on détruit après utilisation pour éviter tout lavage et risque de contamination.

CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE :

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil

Précautions particulières : usage unique

CONDITIONNEMENT : 

Emballage : Quantité : 100 unités / sachet
Type de conditionnement : carton
Nombre de sachet: 10 sachets

Carton :

Dimensions du carton (mm) : 450 x 280 x 400
Poids brut : 6,116 kg
Poids net : 5 kg

Sachet :

Dimensions du sachet (mm) : 260x250x30
Poids brut : 56 gr
Poids net : 50 gr
Poids d'un kit : 50 gr

Palettisation : 24 cartons de 100 unités soit 2 400 kits
Dimensions palette (cm) : 80 x 120
Poids palette : 153,8 kg