



FICHE TECHNIQUE COMBINAISON TYPE 5/6

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Combinaison intégrale à capuche micro poreuse respirante en non tissé 52g/m² blanche. Elastiques sur la capuche, les poignets et les chevilles. Fermeture éclair avec rabat. Résistante à la poussière et aux produits chimiques.
- Non stérile et à usage unique.

DESCRIPTION, TAILLE ET CONDITIONNEMENT

Référence	Taille	Conditionnement
69CRHMT56	M	Carton de 50 combinaisons emballées individuellement
69CRHLT56	L	
69CRHXLT56	XL	
69CRHXXLT56	XXL	

REGLEMENTATION

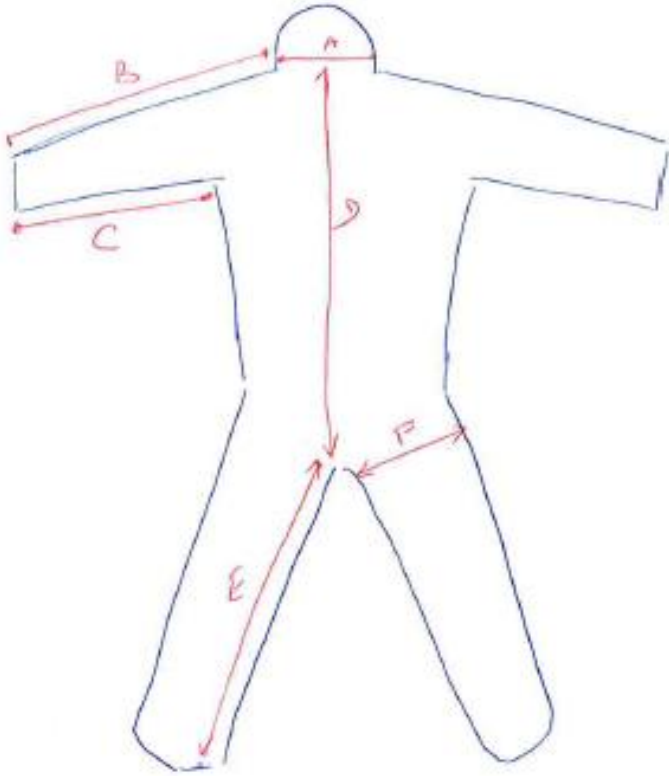
Conformité

- Directive Equipement de Protection individuelle EEC/2016/425, Catégorie III
- EN ISO 13982-1 :2004+A1 Type 5
- EN 13034 :2005+A1 Type 6
- EN 14126 :2003 / AC Type 5-B/Type 6-B
- EN 1073-2 :2002 Facteur de protection nominal classe 1

Rue du Carreau – 69960 CORBAS – France
Tel : +33 (0)4 37 90 54 44 / Fax : +33 (0)4 37 90 54 45

www.medistock.fr

DIMENSIONS ET PHOTO



Dimensions (cm) +/-10	Size	A	B	C	D	E	F
69CRHLT56	L	30	75	55	80	75	30
69CRHXL56	XL	30	75	55	85	80	35
69CRHXXLT56	XXL	30	75	60	90	80	40



TECHNICAL DATA SHEET COVERALL TYPE 5/6

PRODUCT DESCRIPTION

White Non woven one piece hooded full suit, micro porous, breathable 52g/m².
Elastic on hood, cuff and ankle.
Zipper with flap,
Dust and Chemical protection
Single use, non sterile

DESCRIPTION, SIZE AND PACKAGING

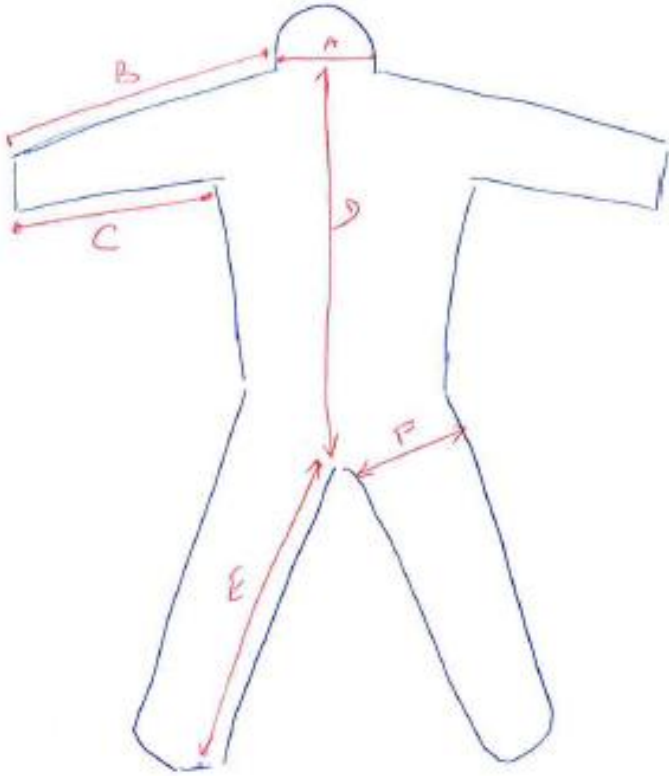
Reference	Size	Packaging
69CRHMT56	M	Carton of 50 individual wrapped coveralls
69CRHLT56	L	
69CRHXL56	XL	
69CRHXXLT56	XXL	

REGULATIONS

Comply with

- Personal Protective Equipment Directive EEC/2016/425, Category III
- EN ISO 13982-1 :2004+A1 Type 5
- EN 13034 :2005+A1 Type 6
- EN 14126 :2003 / AC Type 5-B/Type 6-B
- EN 1073-2 :2002 Nominal Protection factor classe 1

DIMENSIONS AND PHOTO



Dimensions (cm) +/-10	Size	A	B	C	D	E	F
69CRHLT56	L	30	75	55	80	75	30
69CRHXL56	XL	30	75	55	85	80	35
69CRHXXLT56	XXL	30	75	60	90	80	40