

40.040

COMBINAISON HOP'SAFE PP SMS 55 g/m² avec Cagoule

Equipement de Protection Individuelle de Catégorie III – Type 5/6

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Modèle à capuche avec rabat adhésif sur fermeture à glissière
- Élastiques aux poignets et aux chevilles, cagoule et taille.
- Coutures externes pour plus de confort.
- Légère et souple.
- Perméable à l'air et à la vapeur d'eau.
- Non pelucheuse (Testée selon méthodes IEST-RP-003-3)
- La combinaison offre une bonne résistance à la déchirure et à l'abrasion.
- Emballage individuel.

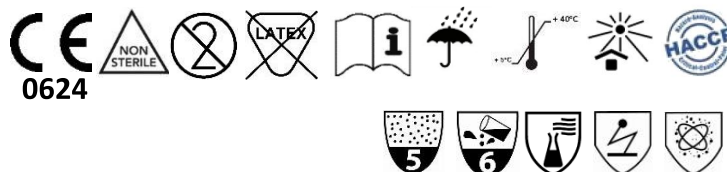
DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit : Combinaison Hop'Safe PP SMS
 Type de produit : À usage unique, non stérile – Type 5/6
 Composition : Polypropylène SMS
 Confection : Cousue et élastiquée (cagoule, poignets, chevilles et taille)
 Fermeture zip, cagoule

Couleur : Blanc
 Grammage : 55 g/m² (± 10%)
 Conditionnement : 25 sachets individuels
 Origine : Chine



Article	Longueur (± 3 cm)	Largeur (± 4 cm)	Poids unitaire (± 10%)
40.040/S	167 cm	88 cm	145 g
40.040/M	173 cm	96 cm	181 g
40.040/L	179 cm	104 cm	194 g
40.040/XL	185 cm	112 cm	200 g
40.040/XXL	191 cm	120 cm	211 g
40.040/XXXL	197 cm	128 cm	218 g



INDUSTRIES

Industrie / Chimie / Pétrochimie / Agro-alimentaire / RHF / CHR / Collectivité / Administration / Hygiène / Entretien / Nettoyage

TEST	Laboratoire	Norme	Résultat
Comptage de particules libérées pendant le test du tambour HELMKE	NELSON	IEST-RP-CC003.3	≥0,3µm : 191/ft3 ≥0,5µm : 142/ft3 ≥1,0µm : 83/ft3

CERTIFICATION ET NORMES

Fabriquée sous un système certifié EN ISO 9001

Conforme aux exigences de la Directive Européenne 89/686/CEE

Soumis à la procédure "système d'assurance qualité" CE de la production avec surveillance annuelle, prévue à l'article 11A



TYPE 5 EN 13982-1 : Protection contre les produits chimiques solides sous forme d'un aérosol de particules solides. Equipement assurant une protection complète de l'utilisateur contre des produits chimiques solides en forme d'aérosols de faible concentration.



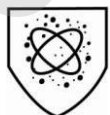
TYPE 6 EN 13034 : Protection limitée contre les produits chimiques liquides. Equipement assurant une protection complète ou partielle de l'utilisateur contre des produits chimiques liquides sous forme d'une légère pulvérisation (aérosols liquides, sprays) ou projetés (à faible pression) peu dangereux.



EN ISO 6530 : Pénétration et répulsion des liquides (acide sulfurique à 30%, Soude à 10%, o-xylène, Butane 1-ol).



EN 1149-5 : Protection électrostatique lors d'une mise à la terre correcte.



EN 1073-2 : Protection contre les particules radioactives

40.040

COMBINAISON HOP'SAFE PP SMS 55 g/m² avec Cagoule

Equipement de Protection Individuelle de Catégorie III – Type 5/6

CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être stocké sous une température comprise entre 5°C et 40°C

Durée de la vie du produit : 5 ans

INFORMATIONS LOGISTIQUES



Caractéristiques carton

Caractéristiques sachet

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/ palette	QTE
40.040/S	520 x 320 x 320	5,0	24 cartons (6 couches de 4 cartons)	25 sachets individuels
40.040/M		5,3		
40.040/L		5,4		
40.040/XL		5,6		
40.040/XXL		5,8		
40.040/XXXL		6,3		

Codes EAN

Article	Carton	Sachet
40.040/S	3 700 381 504 087	3 700 381 504 131
40.040/M	3 700 381 504 094	3 700 381 504 148
40.040/L	3 700 381 504 100	3 700 381 504 155
40.040/XL	3 700 381 504 117	3 700 381 504 162
40.040/XXL	3 700 381 504 124	3 700 381 504 179
40.040/XXXL	3 700 381 510 064	3 700 381 510 071