

Fiche Technique Vêtement de protection contre les liquides et les particules KLEENGUARD[®] A40 - Avec capuche / Blanc

Information sur le produit

Code produit client	97900 - 97950
Description	Vêtement de protection contre les liquides et les particules KLEENGUARD [®] A40 - Avec capuche / Blanc
Fiche technique	31/10/2017
Statut	En vente



Type d'emballage

Contenu du carton	25 Combinaisons
Matériau d'emballage extérieur	Papier
Code NC	62101098

Conditionnement et palettisation

Code / Taille	Code-barres de la boîte	EAN Barcode	dimensions de la boîte (LxWxH)(cm)	Poids net / maximal	Type de palette	Dimensions de la palette (LxWxH) (m)	Cartons par palette	Inner Gross Weight (Kg)
97900-S	10036000097907	036000097900	40 x 30 x 34	5.45/6.64	E5	1.20 x 0.80 x 1.17	8 x 3 =24	
97910-M	10036000097914	0360000979172	40 x 30 x 34	6.95/8.04	E5	1.20 x 0.80 x 1.17	6 x 3 =18	
97920-L	10036000097921	036000097924	40 x 30 x 36	7.15/8.26	E5	1.20 x 0.80 x 1.23	6 x 3 =18	
97930-XL	10036000097938	036000097931	40 x 30 x 36	7.73/8.84	E5	1.20 x 0.80 x 1.23	6 x 3 =18	
97940-XXL	10036000097945	036000097948	40 x 30 x 39	8.01/9.15	E5	1.20 x 0.80 x 1.31	6 x 3 =18	
97950-XXXL	10036000097952	036000097955	40 x 30 x 39	8.31/9.55	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 3 =18	

Descriptif produit

Vêtements de protection ultra-légers à usage unique, renforçant votre confort et votre sécurité dans les zones à haut risque, tout en vous protégeant contre les projections de produits chimiques, ou produits à base d'eau, contre les liquides et les particules de poussière avec un traitement antistatique en supplément.

Idéal pour : fournir un niveau de protection élevé contre les larges particules, les poussières radioactives et les projections de produits chimiques ; aidant à réduire la contamination dans des environnements critiques qui nécessitent un faible peluchage ; pour les industries pharmaceutiques, de produits manufacturés, des services, électroniques, agricoles et dans les zones de peinture.

Modèle proposé : combinaisons blanches, antistatiques, sans silicone, de la taille S à XXXL, capuche adaptée au port du masque, fermeture à glissière sur toute la longueur, coutures renforcées à point de surjet triple et matériau double-couche pour un confort, une sécurité et une résistance améliorés ; emballage en sachet plastique scellé.

Fiche Technique Vêtement de protection contre les liquides et les particules KLEENGUARD* A40 - Avec capuche / Blanc

Features and Benefits

Features	Benefits
Certifiés EPI Catégorie 3 (CE Complexe)	Offrant une protection Type 5 et 6
Convient pour une protection contre les particules solides et contre la contamination par poussières radioactives	EN 1073-2
Matériau à très faible peluchage	Approprié pour les tâches telles que la peinture au pistolet dans l'automobile et les salles blanches

Product Configuration

Technologie	Film laminé	Faible peluchage	Oui
Respirable	Non	stérile	Non
Sans latex	Oui	sans silicone	Oui
Couleur	Blanc	Léger	Non

Standards et symboles internationaux

Commerce

ISO 9001

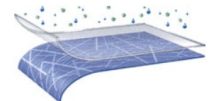
Cette norme repose sur un certain nombre de principes de management de la qualité, notamment une forte orientation client, la motivation et l'engagement de la direction, l'approche processus et l'amélioration continue.



Marketing

Technologie - Combinaison

Technologie exclusive



Solution

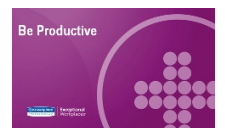
Safer Workplace

Nous savons que vous faites de la sécurité du personnel une priorité. Vous pouvez compter sur nos solutions pour les protéger, ainsi que leur environnement et vos tâches essentielles.



Productive Workplace

Le succès de votre société se joue sur votre efficacité. C'est pourquoi nos solutions sont élaborées pour vous aider à gagner en productivité.



Standard R+E (Recherche & Evaluation)

EN ISO 13982-1:2004 - Particle Protection

Vêtements de Type 5



EN 13034:2005 - Limited Splash Protection

Vêtements de Type 6







EN 1073-2:2002

Protection contre la contamination par poussières radioactives



Fiche Technique Vêtement de protection contre les liquides et les particules KLEENGUARD* A40 - Avec capuche / Blanc

Chemical Protection	Protection contre les produits chimiques	
EN 1149-1:1995	Antistatique	
CE Mark	Simple - CAT I, Intermédiaire - CAT II ou Complexe - CAT III	
Range Symbol	Vêtement	

Test Results

Test	Result
-EN ISO 13935-2 Résistance des coutures (Test d'arrachage)	Classe 3 sur 6
EN ISO 13982-2 - Fuite vers l'intérieur des particules (bande adhésive appliquée à la capuche, aux poignets et aux chevilles)	AGRÉE
EN1149-5 - Antistatique	AGRÉE
BS EN 863:1996 - Résistance à la perforation	Classe 2 sur 6
EN 13274-4 M3 - Résistance à l'inflammation	AGRÉE
EN 530 M2 - Résistance à l'abrasion	Classe 6 sur 6
EN ISO 13934-1 - Résistance à la déchirure	Classe 2 sur 6
EN ISO 17491-4 (modifié) - Résistance à la pénétration des liquides (test de pulvérisation)	AGRÉE
EN ISO 7854 MB - Résistance à la déchirure en cas de flexion	Classe 4 sur 6
ISO 6530 - Résistance à la pénétration de produits chimiques liquides	10%NaOH , 30%H2SO4, Classe 3 sur 3
ISO 6530 - Résistance au mouillage par des produits chimiques liquides	10%NaOH , 30%H2SO4, Classe 3 sur 3
ISO 9073-4 - Résistance à la déchirure trapézoïdale	Classe 2 sur 6
Norme EN -2 - Poussières radioactives	Classe 1

Conditionnement

Unité de vente	caisse	Poids maximum(kg)	10.51
Dimensions de la boîte(LXWXH) (cm)	40 x 30 x 39	Matériau d'emballage intérieur	Plastique

Fiche Technique Vêtement de protection contre les liquides et les particules KLEENGUARD* A40 - Avec capuche / Blanc

Instructions

Ne pas utiliser de chlore.



Ne pas nettoyer à sec.



Inflammable. Tenir éloigné de toute source de flamme nue, d'étincelles ou de chaleur intense. Le matériau commence à fondre à la température indiquée.



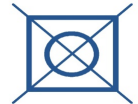
Le pictogramme représentant un livre ouvert signale qu'il est fortement recommandé de lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser le vêtement.



Ne pas repasser.



Ne pas sécher en machine.



Ne pas laver.



Informations

It is the employer's responsibility to assess the risk of the task to be undertaken and determine the correct choice of personal protective equipment for the task. The manufacturer, Kimberly-Clark, does not accept any responsibility for the incorrect choice or misuse of the personal protective equipment shown in this brochure. All care has been taken to ensure that the information contained herein is as accurate as possible at the time of publication, however errors may occur and legislation concerning personal protective equipment is under constant review and may change in the lifetime of this brochure. Accordingly, the specification for the products may be subject to change. We would advise you to contact INFOFAX if you have any queries concerning the products shown or the suitability of such products for a particular task. Always dispose of used protective equipment in a safe and appropriate manner in accordance with European, National and Local environmental regulations.

Détails Infofax

infofax@kcc.com

Site Internet

www.kcprofessional.com

conditions de stockage

Keep dry. Store in a cool dry place and shield from exposure to direct sunlight, intense artificial light or exposure to sources of radiation or ozone.

Longévité

This product has an unlimited shelf life.

numéro de service client

Pour plus d'informations merci de contacter le service client durant les horaires d'ouverture
0848 000 052

pays d'origine

CHINE