

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	30/11/2021
Statut	En vente

Type d'emballage

Contenu du carton	97900: 25 Combinaisons 97910: 25 Combinaisons 97920: 25 Combinaisons 97930: 25 Combinaisons 97940: 25 Combinaisons 97950: 25 Combinaisons
Matériau d'emballage extérieur	Carton

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	5.45/6.36	E5	1.20 x 0.80 x 1.17	8 x 3 =24	0.23
97910-M	10036000097914	036000097917	40 x 30 x 34	6.95/7.87	E5	1.20 x 0.80 x 1.17	6 x 3 =18	0.29
97920-L	10036000097921	036000097924	40 x 30 x 36	7.15/8.08	E5	1.20 x 0.80 x 1.23	6 x 3 =18	0.30
97930-XL	10036000097938	036000097931	40 x 30 x 36	7.73/8.66	E5	1.20 x 0.80 x 1.23	6 x 3 =18	0.32
97940-XXL	10036000097945	036000097948	40 x 30 x 39	8.01/8.97	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 3 =18	0.33
97950-XXXL	10036000097952	036000097955	40 x 30 x 39	8.31/9.27	E5	1.20 x 0.80 x 1.32	6 x 3 =18	0.34

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

Descriptif produit

Les combinaisons KleenGuard® A40 sont conçues pour un usage unique. Elles offrent un maximum de confort et de protection dans les zones à haut risque, où la sécurité et la flexibilité sont essentielles. Chaque combinaison assure une protection générale contre les projections de produits chimiques ou de solutions aqueuses, les liquides et les particules de poussière et présente l'avantage supplémentaire d'être dotée de propriétés antistatiques. Les combinaisons sont conditionnées dans des sachets en polyéthylène et livrées avec de courtes instructions. Munies d'une capuche spécialement conçue pour faciliter le port d'un masque, d'un corps, de passe-pouces et d'une taille offrant aux utilisateurs confort, sécurité et résistance, ces combinaisons constituent la solution de protection idéale pour les professionnels du secteur industriel dans le monde entier. Elles assurent un niveau de protection EPI de catégorie III et sont conformes aux exigences de performance suivantes :

- Protection contre les particules de type 5
- Protection contre les projections limitées de type 6
- Protection contre la contamination par poussières radioactives - EN1073-2
- Propriétés antistatiques - EN1149

Produit idéal pour les personnes travaillant dans les industries chimiques, pharmaceutiques ou manufacturières, les services publics, l'industrie électronique, l'agriculture et dans les zones de peinture par pulvérisation. Pour toute information sur les autres tailles, voir les codes produits 97900, 97910, 97920, 97930 et 97940. 25 combinaisons blanches, taille 3XL (25 pièces au total) Les équipements de protection individuelle de Kimberly-Clark Professional™ sont réservés à une utilisation sur le lieu de travail, dans le respect de toutes les législations et normes applicables en termes de santé et de sécurité, ainsi que de l'ensemble des instructions d'utilisation, avertissements et limites communiqués avec chaque produit. Il est impératif que toutes les instructions d'utilisation du produit et toutes les législations et normes encadrant cette utilisation soient strictement respectées pour que le produit remplisse sa fonction de protection de l'utilisateur. Une utilisation incorrecte d'équipements de protection individuelle est susceptible de causer des blessures, des maladies ou la mort. Pour être sûrs de choisir et d'utiliser les produits correctement, les utilisateurs sont invités à demander conseil sur la sécurité et la santé sur le lieu de travail à un interlocuteur compétent. Ce produit peut être vendu au sein de l'UE.

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

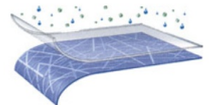
Cette norme repose sur un certain nombre de principes de management de la qualité, notamment une forte orientation client, la motivation et l'engagement de la direction, l'approche processus et l'amélioration continue.



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.



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

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	
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	

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

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)	10.2
Dimensions de la boîte(LXWXH) (cm)	40 x 30 x 39	Matériau d'emballage intérieur	LDPE

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.	

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

Informations

Il est de la responsabilité de l'employeur d'évaluer les risques inhérents aux travaux à réaliser et de choisir les équipements de protection individuelle adéquats. En tant que fabricant, Kimberly-Clark décline toute responsabilité en cas de choix erroné ou d'utilisation inappropriée d'un équipement de protection individuelle présenté dans cette fiche d'information. Le plus grand soin a été apporté pour garantir l'exactitude des informations contenues dans le présent document au moment de sa mise sous presse. Cependant, la présence d'erreurs ne peut être totalement exclue. En outre, la réglementation relative aux équipements de protection individuelle est en constante évolution et est susceptible de changer après la publication de cette fiche d'information. Par conséquent, les caractéristiques de nos produits peuvent faire l'objet de modifications. Veuillez contacter INFOFAX pour toute demande d'information concernant les produits présentés ou pour vérifier leur adéquation aux tâches spécifiques envisagées. Veuillez à toujours mettre les équipements de protection usagés au rebut de manière sûre et appropriée, conformément aux réglementations locales, nationales et européennes relatives à la protection de l'environnement.

Site Internet	www.kcprofessional.fr	conditions de stockage	A garder au sec. Stocker dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil, d'une lumière artificielle intense ou d'une exposition aux sources de rayonnements et ozone.
Longévité	Ce produit a une durée de vie illimitée.		
numéro de service client	Pour plus d'informations merci de contacter le service client 0820 820 668		
pays d'origine	CHINE		