

DESIGNATION : COMBINAISON ULTIMA CONFORT 5/6

REFERENCES : CM9X

**D73-02-FT
CM9X
Page 1/2
27/05/2014**



APPLICATIONS / SPÉCIFICITÉS

- Protection et confort contre les produits chimiques sous formes d'éclaboussures liquides limitées et sous formes de particules solides.
- Confection avec coutures internes pour éviter les relargage de fils et avec des coutures bordées intérieures pour une confection recouverte conforme à l'arrêté amiante du 07/03/2013..
- Convient pour les travaux de rénovation, entretien, maintenance, de nettoyage et d'assainissement basse pression, lors de manipulation de produits chimiques liquides, d'huiles et de graisses. Utilisée en salles propres, lors de visites de production, dans l'industrie pharmaceutique, l'industrie automobile et transport de marchandise.

TAILLES

Taille 2 : CM92
Taille 3 : CM93
Taille 4 : CM94
Taille 5 : CM95
Taille 6 : CM96

COLORIS

Blanc

PRESENTATION

Capuche élastiquée. Taille, chevilles, poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat autocollant sur fermeture.
Conditionnement en sachet individuel

COMPOSITION DE LA MATIÈRE

- Nature
- Epaisseur
Selon la méthode EN 29073-1

(*Valeurs indicatives)

Nontissé polypropylène et microporeux film PE 63 g/m² (+/-5%)

MODE DE FABRICATION

CONFECTION COUSUE

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

(*Valeurs indicatives)

- Résistance à l'abrasion
Selon la méthode de test EN 530 (méthode 2)
- Résistance à la flexion
Selon la méthode de test ISO 7854 mB
- Résistance à la déchirure trapézoïdale
Selon la méthode de test ISO 9073-4
- Résistance à la traction
Selon norme NF EN ISO 13934-1
- Résistance à la perforation
Selon la méthode de test EN 863

> 10 cycles
> 2 500
> 10 N
> 30 N
> 5 N

MARQUAGE CE	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
CERTIFICATION	Équipement de Protection Individuelle (EPI) de catégorie III, de type 5 selon la norme NF EN 13982-1 : 2005 et son amendement A1 : 2011 et de type 6 selon la norme NF EN 13034 : 2005 ainsi que son amendement A1 : 2009. Antistatique et conforme à la norme EN 1149-5 : 2008 si relié à la terre par la surface interne de la matière.	
DUREE DE VIE DE STOCKAGE :	3 ans - A conserver dans un endroit sec à l'abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries, dans leur emballage d'origine.	
CONDITIONNEMENT	DIMENSIONS	POIDS
Carton de 50 pièces	T.2 – 51 x 30 x 50 cm T.3 – 51 x 30 x 50 cm T.4 – 51 x 30 x 50 cm T.5 – 51 x 30 x 50 cm T.6 – 51 x 30 x 53 cm	T.2 – 10 Kg T.3 – 10.5 Kg T.4 – 11 Kg T.5 – 11.5 Kg T.6 – 12 Kg
Palette de 10 cartons		

*Dans un souci constant d'amélioration des produits, Segetex-eif se réserve le droit de modifier leurs données techniques.