

**DESIGNATION : COMBINAISON ULTIMA PREMIUM  
4B/5B/6B**

**REFERENCES : CM4X**

**D73-02-FT  
CM4X  
Page 2  
28/10/2013  
Indice 2**



**APPLICATIONS / SPÉCIFICITÉS**

Protection et confort contre les produits chimiques sous formes d'aérosols et d'éclaboussures liquides limitées ainsi que sous formes de particules solides. Protège également contre les agents infectieux. Convient pour les travaux de 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, mécanique et transport de marchandise.

**TAILLES**

Taille 3 : CM43  
Taille 4 : CM44  
Taille 5 : CM45

**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 65 g/m<sup>2</sup> (+/-5%)

**MODE DE FABRICATION**

Confection avec coutures recouvertes

**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

<b>MARQUAGE CE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
<b>CERTIFICATION</b>	Équipement de Protection Individuelle (EPI) de catégorie III, de type 4B selon la norme EN 14605 : 2005 +A1 : 2009 et EN 14126, de type 5B selon la norme EN 13982-1 : 2004 +A1 :2010 et de type 6B selon la norme EN 13034 : 2005 + A1 : 2009. Certifiée EN 14126, EPI contre les agents infectieux. Antistatique et conforme à la norme EN 1149-5 : 2008 si relié à la terre par la surface interne de la matière.	
<b>DUREE DE VIE DE STOCKAGE</b>	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.	
<b>CONDITIONNEMENT</b>	<b>DIMENSIONS</b>	<b>POIDS</b>
Carton de 50 pièces	T.3 – 52 x 31 x 56 cm T.4 – 52 x 31 x 58 cm T.5 – 52 x 31 x 58 cm	T.3 : 12.8 kg T.4 : 13.8 kgs T.5 : 14.2 kgs
Palette de 10 cartons		

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