

# Ultima Premium 4b/5b/6b

## Combinaison verte

- Matière respirante **anti-stress thermique**
- Passe-pouces élastiqués et cache carotide pour une **protection optimale dans tous les mouvements**
- Compatible **traitements phytosanitaires**

Une combinaison à usage unique conçue pour répondre aux exigences des opérateurs dans les **traitements phytosanitaires**.

De types 4, 5 et 6, la combinaison Ultima Premium Verte protège efficacement la peau pour éviter toute contamination aux différentes phases des traitements : préparation de bouillie, vaporisations, manipulations.

Sa conformité à la norme EN 14126, protection contre les agents infectieux, permet la protection des agriculteurs des risques de contamination liés à la **production animale**

### Domaines d'application :

Arboriculture  
viticulture  
maraîchage  
horticulture  
silos céréaliers  
exploitations agricoles  
paysagistes  
pépinières  
serres

### Les + produit :

**Haute protection** - matière filtrante et confection à bandes recouvrantes, pour protéger efficacement contre les pulvérisations de produits chimiques dangereux et contre les agents microbiologiques  
**Confort** - matière respirante pour un confort thermique constant, même lors d'utilisation prolongée  
**Couleur différenciante** - pour offrir une alternative au vert clair largement représenté  
**Antistatique**

Compatible avec les recommandations ministérielles



**segetex-eif**

26 boulevard Paul Vaillant-Couturier . 94200 Ivry-sur-Seine  
Tél : 01 56 20 60 03 . Web : [www.segetex-eif.com](http://www.segetex-eif.com)

# Ultima Premium 4b/5b/6b

## Combinaison verte



### Caractéristiques produit

**Code article :** CM4VX

**Matière :** Nontissé polypropylène et microporeux film PE

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

**Modèle :** Capuche élastiquée. Taille, chevilles, poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat autocollant sur fermeture. Coutures recouvertes par un film vert. Passe-pouce élastiqué.

**Normes :** Equipement 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. EN 1073-2 protection contre les particules radioactives. Antistatique et conforme à la norme EN 1149-5 : 2008 si relié à la terre par la surface interne de la matière.

### Informations normatives

#### Performances - Niveaux et classes

Test	Resultat	Classe
<b>Resistance à la pénétration</b>		
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 30%	0 %	3
NaOH 10%	0 %	3
o-xylene	0 %	3
Butane 1 ol	0 %	3
<b>Répulsions des liquides</b>		
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 30%	95.1 %	
NaOH 10%	96.2 %	3
o-xylene	71.1 %	3
Butane 1 ol	95.1 %	3
<b>Résistance à la perméation (EN ISO 6529)</b>		
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 10%	28 min	1
Resistance a l'abrasion (EN 530 methode 2)	100 cycles	1
Resistance a la déchirure trapezoidale (EN ISO 9073-4)	15.6N	1
Resistance a la perforation (EN 836)	6.8	1
Resistance a la flexion (EN ISO 7854 methode B)	15000	
Coutures resistance a la traction	57.5	2
<b>Essai pénétration des liquides (type 4)</b>		
Essai pénétration des liquides (type 6)	pass	pass
<b>Essai au particules solides (type 5)</b>		
	$L_{mm82/90} \leq 30\%$	pass
	$LS_{8/10} \leq 15\%$	pass
<b>Decomposition de la charge S=0</b>		
	$T_{50} = 0.02$	pass

### Dimensions et codes articles

Statures	2/M	3/L	4/XL	5/XXL	6/XXXL
Codes article	CM4V2	CM4V3	CM4V4	CM4V5	CM4V6
Hauteur	166-174	174-182	182-190	190-198	198-206
Poitrine	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141
Taille	82-90	90-98	98-106	106-117	117-129

### Conditionnement et stockage

**Packaging :** combinaison emballée en sachet individuel

**Stockage :** conservation 3 ans, dans un endroit sec à l'abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries, dans leur emballage d'origine.

Codes article	CM4V2	CM4V3	CM4V4	CM4V5	CM4V6
Carton : 50 pièces	50 x 32 x 56 13,5 kgs	50 x 32 x 56 14 kgs	50 x 32 x 58 14,5 kgs	50 x 32 x 58 15 kgs	50 x 32 x 58 15,5 kgs
Palette : 12 cartons	80 x 120 x 160 167 kgs	80 x 120 x 160 173 kgs	80 x 120 x 160 179 kgs	80 x 120 x 160 185 kgs	80 x 120 x 160 191 kgs

### Conseil d'association

Disponible également le kit phyto complet

#### Kit Phyto réf KI4X :

- 1 combinaison Ultima Premium Verte réf CM4X
- 1 demi-masque réutilisable à cartouches
- 2 cartouches à filtres A2/P3 pré-assemblées
- 1 paire de gants nitrile verts floqués couvrants
- 1 lunette-masque à ventilation indirecte anti-buée

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