

COMBINAISON MULTI HVC



Code: **681 500 (orange-marine)**
681 501 (jaune-marine)

FT Combinaison multi HVC - Mise à Jour SR 11-2012

DESCRIPTION

- Cette combinaison, simple fermeture, est maintenue fermée devant par pressions sous patte.
- Elle est équipée de deux poches plaquées poitrine et deux poches basses, toutes maintenues fermées par rabats.
- Le col officier est maintenu fermé par une patte.
- Les manches, de type « monté » ont le bas élastiqué.
- Des bandes rétro-réfléchissantes grises de 50mm entourent la poitrine/ dos et verticalement devant/dos.
- Le tissu fluorescent recouvre le col, manches, devant/dos jusqu'à la deuxième bande de signalisation.
- Chaque jambe est également entourée par deux bandes rétro-réfléchissantes grises de 50mm.
- Le tissu haute visibilité orange est positionné entre ces deux bandes.

TAILLE

- 3 statures : 158/170, 170/182, 182/194
- Tailles : de 0 à 8

TISSUS

- Tissu fluorescent : sergé 55% modacrylique, 43% coton, 2% fibre anti-statique de 350g/m2 de couleur orange haute visibilité.
- Tissu de contraste : sergé 45% modacrylique, 35% coton, 18% polyamide, 2% fibre anti-statique de 260g/m2 coloris bleu

UTILISATION

- Cette combinaison est destinée à protéger son utilisateur contre la chaleur et la flamme. Elle sera revêtue pour une exposition à des risques de niveau 1.
- C'est également un vêtement de signalisation haute visibilité de classe II, qui permet aux porteurs de signaler leur présence dans toutes les conditions de luminosité, de jour et de nuit dans la lumière des phares.
- Ce vêtement permet également une dissipation de l'électricité statique par mise à la masse (chaussures à semelles conductrices par exemple).

NORMALISATION CE

- Cette combinaison, EPI de catégorie 2, répond aux critères imposés par les normes suivantes:
 - EN 340:2003 (exigences générales)
 - EN ISO 11612:2008: A1-B1-C1-F1 (vêtements de protection contre la chaleur et la flamme)
 - EN 471 + A1 : 2007 classe II (vêtements de signalisation à haute visibilité, pour usage professionnel)
 - EN 1149-5 : 2008 : (vêtements de protection-priorités électrostatiques – exigences de performance des matériaux et de construction.
- Attestation d'examen de type N° 003312005

ENTRETIEN - STOCKAGE

- Lavage 60° - Repassage niveau 2.
- Stockage au sec à l'abri de la lumière et de la poussière.

