

COMBINAISON COMET



CE



EN 11612:2008



EN 1149-5:2008



EN 11611:2008

EPI (Equipement de Protection Individuelle) conforme aux normes européennes :

EN 340 : 2003 Å ..Å « Exigences Générales des EPI »

EN 11612 : 2008 Å ..Å « Vêtements de Protection pour les Travailleurs de l'Industrie »

EN 11611 : 2008 Å ..Å « Vêtements de Protection pour soudeurs et techniques connexes »

EN 1149-5 : 2008 Å ... « Vêtements de Protection avec propriétés électrostatiques»



Lavage Industriel Maxi 50x (flamme) **Aucun retraitement ignifuge autorisé**

Référence : 13COM

Coloris : Marine

Composition : TECAPRO 350 gr/m² 64/35/1% COTON POLYESTER STATICONTROL

Norme : EN340 – ISO EN11612 (2007) – ISO EN11611 (2008) – ISO EN1149-5 (2008)

Taille : T1(40-42) à T6 (60-62)

Descriptif : Combinaison DF, FG injectées grosse maille sous patte fermée par 4 pressions cachées, Col officier avec patte de serrage et velcro caché, 2 poches basses avec rabat 2 pressions cachées , 1 poches poitrine avec rabat 2 pressions cachées, velcro bas de jambes

NOUVEAU !

EN OPTION , POSE DE PICTOGRAMMES DE NORMES : NOUS CONSULTER

Gamme disponible dans d'autres coloris en fabrication spéciale : Nous consulter