



Mise à jour : 11/2016

Visuels :



Descriptif :

## 2087 MICA

### ■ ■ Veste multirisques

Col chevalière • boutonnage caché sous double patte • 2 brides pour détecteurs de gaz • 1 poche poitrine et 2 poches basses boutonnées à rabat • taille élastiquée côtés • poignets élastiqués • 1 poche poitrine intérieure • tissu ignifugé

Composition : 79% coton 20% polyester 1% carbone antistatique - 260 g/m<sup>2</sup>

Normes : EN ISO 11612 : 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1; EN ISO 11611 : 2015 A1 classe 1; EN1149-3 : 2004 et EN1149-5 : 2008; IEC 61482-2 : 2009; EN 13034: 2005+A1: 2009 TYPE 6; EN ISO 13688 : 2013

Tailles : 1 à 7

Coloris : marine (sur stock), gris (uniquement sur commande, 10 pièces minimum)

### ■ ■ Multirisks jacket

Stand-up collar • studs fastening hidden under double tape • 2 loops for radio or gas detector • 1 chest pocket and 2 low pockets with flap with stud fastening • elasticated waist on sides • elasticated cuffs • 1 inner chest pocket • fire retardant fabric

Composition : 79% cotton 20% polyester 1% antistatic carbon - 260 g/m<sup>2</sup>

Standard : EN ISO 11612 : 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1; EN ISO 11611 : 2015 A1 class 1; EN1149-3 : 2004 and EN1149-5 : 2008; IEC 61482-2 : 2009; EN 13034: 2005+A1: 2009 TYPE 6; EN ISO 13688 : 2013

French sizes : 1 to 7

Colors : navy (available), grey (only on request, minimum 10 pieces)



Plus produit :



fermeture à boutons sous double patte  
Studs fastening hidden under double tape



Brides pour détecteurs  
Loops for detectors



Poche intérieure  
Inner pocket



EN 13034 : 2005+A1: 2009  
TYPE 6  
Protection contre les produits chimiques liquides  
Protective clothing against liquid chemicals



IEC 61482-2 : 2009  
Protection contre les risques thermiques d'un arc électrique  
Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc



EN1149-3 : 2004 et EN1149-5 : 2008  
Propriétés électrostatiques  
Electrostatic properties



EN ISO 11611 : 2015 A1  
Protection pendant le soudage et les techniques connexes  
Protective clothing for use in welding and allied processes



EN ISO 11612 : 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1  
Protection contre la chaleur et la flamme  
Protective clothing against limited flame spread materials



EN 13688  
Vêtements de protection  
Protective clothing