

# Bowes

1006A2LK2



SIO-SAFE™  
AQUA

## Combinaison de pluie haute visibilité avec protection ARC (Cl 2)

La combinaison de pluie haute visibilité Bowes vous offre une protection multiple de grande qualité. Cette combinaison de protection ARC classe 2 est conforme à plusieurs normes destinées à votre sécurité, elle vous protège de la chaleur, de la propagation des flammes, des étincelles de soudage et des éclaboussures de produits chimiques. Une capuche peut se fixer sur la combinaison pour augmenter encore plus la protection. Le tissu laminé est parfaitement imperméable et coupe-vent, les poignets et les chevilles possèdent des fermetures auto-agrippante pour parfaire l'étanchéité. Pour plus de confort, la taille est élastique et les genoux sont renforcés.

|   |   |   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| IEC 61482-2:<br>2018  | EN ISO 11612:<br>2015   | EN ISO 14116:<br>2015   | EN ISO 11611<br>2015  | EN 1149-5:<br>2018  | EN 13034:<br>2005 +A1:2009   | EN ISO 20471:<br>2013 +A1:2016  | EN 343:<br>2019   |
| APC2<br>ATPV 40,5 cal/cm <sup>2</sup>   | A1 B2 C2 E3 F2  | Index 3   | Class 2 - A1  |   | Type 6   |   |   |

# Combinaison de pluie haute visibilité avec protection ARC (Cl 2)

**Bowes - 1006A2LK2**

## Normes européennes: (basée sur la taille L)

- » IEC 61482-2 : 2018 APC2 - ATPV 40.5 cal/cm<sup>2</sup>
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 B2 C2 E3 F2
- » EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 2 - A1
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type 6
- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- » EN 343 : 2019 / Class 4-3-X
- » EN ISO 13688 : 2013

## Extérieur:

- » Col droit
- » Prévu pour capuche (capuche vendue séparément)
- » Fermeture à glissière sous double rabat avec bande auto-agrippante et des boutons-pression
- » 1 poche poitrine enfilée
- » 1 poche plaquée avec fermeture auto-agrippante
- » 1 poche téléphone plaquée à soufflet avec fermeture auto-agrippante sur la manche gauche
- » Manches rondes
- » Rétrécissement des manches et des jambes par fermeture auto-agrippante
- » Renforts de genoux
- » Fermeture à glissière avec soufflet sous rabat en bas des jambes
- » Cordon élastiqué à la taille

## Intérieur:

- » Doublure de propreté en coton ignifuge
- » Coupe-vent en tricot à l'intérieur des manches
- » 1 poche intérieure avec fermeture à glissière

## Tissu:

Sio-Safe™ Aqua: Tissu laminé 2 couches: 60% FR modacrylique + 40% FR coton (& AST) ripstop avec membrane en PU; ± 310 g/m<sup>2</sup> | 100% coton FR; ± 185 g/m<sup>2</sup>

## Tailles:

S - XXXL

## Couleur:

- » 143 Jaune Fluo/Marine

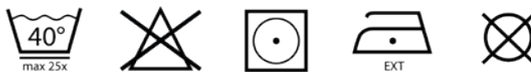
## En combinaison avec:

7242

## Conditionnement:

5 pièces par boîte

## Instructions de lavage et d'entretien:



© 2020 - Sioen Apparel - Protection through Innovation; Flexothane®, Siopor® et le logo SIOEN sont des marques du groupe Sioen Industries.

Veuillez noter que toutes les informations fournies dans ce document sont destinées à être utiles et informatives, elles sont correctes à notre connaissance au moment de l'impression. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour des inexactitudes ou des omissions. Nous nous réservons le droit de modifier ces informations sans avis préalable. Toutes nos fiches techniques, descriptions de style, présentations, designs et croquis, fournissent les standards et caractéristiques de design ou de style les plus récents pour chaque produit. Cependant, les produits livrés peuvent être conformes à des standards et caractéristiques de design ou de style précédents. Pour cela, Sioen décline toute responsabilité. Contactez notre service commercial pour obtenir toutes les informations concernant un produit, si des exigences spécifiques sont requises.

## SIOEN siège social

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardoorie

Belgique

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

[www.sioen-ppc.com](http://www.sioen-ppc.com)



Découvrez  
nos produits