



# DEFENDER® FR /Vêtement de pluie antistatique, ignifuge et résistant aux arcs électriques

## Principales fonctionnalités et avantages :

- Matériau Flame-Gard ignifuge et résistant aux arcs électriques à triple couche : couche supérieure en treillis tissé, couche intermédiaire avec membrane, couche inférieure tricotée
  - Couche supérieure : Treillis Oxford 300D non conducteur, antistatique (98 % polyester + 2 % antistatique)
  - Couche intermédiaire : PU retardateur de flamme et colle blanche perméable à l'humidité
  - Couche inférieure : Retardateur de flamme 60 % modacrylique, 40 % coton
- **Procure 4 niveaux de protection :**
  - 1) 100 % imperméables, 2) ignifuges, 3) résistants aux arcs électriques et 4) antistatiques
- Répondent aux spécifications normalisées ASTM F1891-19 pour les vêtements de pluie ignifuges résistants aux arcs électriques et aux risques de flamme
- Conformés à la norme IP 2 : ATPV 11 cal/cm², EBTAS 19 cal/cm², HAF 73%
- NFPA 70E-18 et CSA Z462-18
- **Répondent à la norme CGSB 155.20-2017, vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures – norme ignifuge pour les vêtements de pluie**
- Moyenne du degré de protection thermique (TPP) : 12,3 cal/cm²
- Fabrication pour usage intensif, résistante aux déchirures et aux abrasions
- Toutes les coutures importantes sont à double piqure et scellées thermiquement avec une bande de jointure en PUT
- Doublure interne entièrement en coton 100 % ignifuge
- Partie inférieure bleue marine pour dissimuler la saleté
- Ruban rétro réfléchissant ignifuge de haute qualité StarTech®

### Vestes :

- CSA Z96-22 classe 2 niveau 2 (conforme à la catégorie 3 si portée avec des pantalons haute visibilité avec bandes autoréfléchissantes sur les jambes)
- Conforme à la norme ANSI/ISEA 107-2020 classe 3 types P et R
- 2 poches inférieures avec fermeture à rabat
- 2 fentes pour stylo, 1 poche de poitrine occulte ignifuge pour cellulaire avec fermeture à glissière du côté gauche
- Col rigide protecteur avec mentonnière
- Courroie d'attache pour radiotéléphone
- Fermeture à glissière en laiton bidirectionnelle ignifuge avec rabat-tempête
- Cordelette de taille réglable
- Poignets coupe-vent réglables
- Capuche ajustable en 3 parties

### Salopettes :

- CSA Z96-22 classe 3, niveau 2 lorsque porté avec un manteau haute visibilité de classe 2, niveau 2)
- Conforme à la norme ANSI/ISEA 107-2020 classe E type complémentaire
- Bretelles élastiques ajustables pour usage intensif
- 2 poches de poitrine avec rabat sur le côté droit
- Courroie d'attache pour radiotéléphone
- Fermeture à glissière en laiton bidirectionnelle ignifuge avec rabat-tempête
- 2 poches inférieures obliques, 2 poches postérieures, 1 poche pour outil, 1 boucle pour marteau
- Fermetures à glissière ignifuges de 18 po pour avoir accès aux bottes

**Ce qui se fait de mieux dans la catégorie de vêtements de pluie ignifuges et résistants aux arcs électrique!**



Antistatique



EN ISO 11611:2015  
A1 A2



EN ISO 11612:2015  
A1A2 B1 C1 F1



EN149-5:2008



**FLAME-GARD® ARC GARD® ARC2**



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2590150	4484	Orange haute visibilité	P – 5TG
V2590250	4486	Orange haute visibilité	P – 5TG
V2590160	4485	Jaune/vert haute visibilité	P – 5TG
V2590260	4487	Jaune/vert haute visibilité	P – 5TG