

Réf. RIGA
JEANS MULTIRISQUES



Descriptif Technique :

Empiècement à l'entrejambe
Double piqûre pour plus de sûreté
2 poches cavalières sur le devant
1 poche avec rabat sur le côté droit
2 poches plaquées sur l'arrière
Norme Non feu EN ISO 11612 : 2015 A1 B1 C1 F1
Norme Antistatique EN 1149-5 : 2018
Norme Arc électrique IEC 61482-2 : 2018 – APC 1

JEANS MULTIRISQUES

Composition :

Sergé ignifugé 57% Modracrylique 37% Coton 5%
Elasthane 1% Antistatique
345 g/m²



Poche avec rabat



Poche

Taille : 38 à 52

Coloris disponibles :

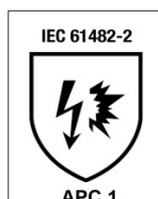
- Brut





Réf. RIGA

Normes certifiées :



NOMENCLATURE :

| N° | Désignation du produit | Qte | Observations |
|----|----------------------------------|-----|--|
| 1 | Devant | 1 | 57% Modacrylique, 37% Coton, 5% Elasthane, 1% Antistatique |
| 2 | Dos | 1 | 57% Modacrylique, 37% Coton, 5% Elasthane, 1% Antistatique |
| 3 | Fil à coudre | / | Non feu |
| 4 | Etiquette composition /entretien | 1 | Lavage 60°, nettoyage au chlore interdit, séchage en tambour à 80°, repassage à 150°C, |
| 5 | Griffe | 1 | par taille |
| 6 | Sachet plastique recyclable | 1 | Transparent |

Étiquettes composition / Entretien :



Fiche technique de conformité :

Innocuité

L'article ne contient pas de substances à des taux tels qu'elles sont connues ou suspectées pour avoir des effets néfastes sur l'hygiène ou la santé de l'utilisateur dans les conditions prévisibles d'utilisation.

Instruction de stockage

L'article est livré sous sachet plastique et doit être stocké dans un endroit propre et sec à l'abri de la lumière directe.

Entretien

Pour préserver les coloris et la maille et prolonger la durée de vie du vêtement, veuillez à bien respecter les consignes d'entretien indiquées sur la vignette