

## T-shirt antistatique et ignifugé

Référence P9535



Ce t-shirt antistatique et ignifugé est fabriqué dans l'UE. Celui-ci est sécurisant et confortable grâce à ses matériaux de haute qualité ainsi que sa couleur fluorescente.

Couleur: Jaune fluo

Couleur: Orange fluo

Pays de fabrication: Pologne

Stock disponible: Illimité : production à la demande

Code douanier: 61178080

Dimensions particulières des produits: S : 65 x 104

cm M : 68 x 110 cm L : 71,5, x 116 cm XL : 74,5 x

122 cm XXL : 77,5 x 128 cm 3XL : 81 x 134 cm

Composition: Polyester

Taille: L

Taille: M

Taille: S

Taille: XL

Taille: XXL

Poids unitaire: 175 g

Emballage produit: Polybag

Normes et certificats: NF EN 1149-5

Normes et certificats: NF EN ISO 13688

Normes et certificats: NF EN ISO 14116

Entretien produit: Nous recommandons de laver le gilet séparément des autres vêtements et de le rincer plusieurs fois. Il est très important de veiller à sa propreté et d'éviter les salissures excessives afin de maintenir sa visibilité et son efficacité. Toutefois, il est déconseillé de mettre de la javel sur ce gilet. Vous pouvez le faire sécher à l'air ambiant. Si vous souhaitez le repasser, ne pas dépasser les 110 °C. De plus, nous recommandons de le conserver dans un endroit frais et sec dans son emballage d'origine à l'écart des sources de chaleur et des conditions météorologiques. Notez bien que nous garantissons son efficacité jusqu'à 25 cycles de lavages.



Ce t-shirt antistatique et ignifugé est sécurisant et confortable. Celui-ci est fabriqué dans l'Union Européenne avec des matériaux de qualité en polyester avec des fils de carbone. Sa visibilité de 1ère classe vous permettra d'être plus identifiable et de réduire fortement les risques d'accidents. De plus, ce t-shirt antistatique et ignifugé vous protégera lors de certains contacts avec des surfaces brûlantes. Celui-ci est idéal pour les soudeurs, les pompiers...etc. Sa fonction antistatique permet de réduire voire d'éliminer l'énergie électrique accumulée notamment pour les métiers de l'industrie électronique ou électrique comme les électriciens, les techniciens...etc.

Ce t-shirt possède les normes EN ISO 14116:2015, EN ISO 13688:2013 et EN 1149-5:2018. Ces normes certifient qu'il apporte une grande visibilité, même la nuit sous certaines conditions. En effet, la nuit il est fortement conseillé d'être éclairé par un éclairage urbain ou grâce aux phares d'un véhicule pour garantir son efficacité.

Elles assurent aussi que le gilet respecte les critères fixés notamment sur les exigences liées à l'ergonomie, le vieillissement...etc.

Nous proposons une multitude de tailles pour s'adapter à toutes les morphologies de S jusqu'à 3XL. Vous avez également la possibilité de commander sur demande du 4XL, 5XL ou plus.