



GILET  
POLY-COTON



GILETSNCF4OF

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



2

50 cycles

659

## FICHE PRODUIT



## PERSONNALISATION

- **Poitrine côté cœur** : sérigraphie directe une couleur (noir) du logo SNCF d'une dimension de 80 x 42 mm située sur la poitrine côté cœur.
- **Dos** : sérigraphie directe une couleur (noir) du logo SNCF d'une dimension de 190 x 100 mm au dos du gilet.

### TAILLE

M à XXXL

### ENTRETIEN



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).



## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Tissu poly-coton orange fluorescent.
- Pourtour du gilet souligné par un biais gris.
- Fermeture centrale par 2 auto-agrippants orange. Dimensions : 5 x 14 cm.
- Patte de relevage.
- Bande auto-agrippante orange (partie boucles) cousue sur poitrine côté cœur. Dimensions : 5 x 10 cm.
- Deux bretelles rétroréfléchissantes microbilles RETHIOTEX® 29 300 de 5 cm cousues.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® 29 300 de 5 cm cousue.



## MATIERES PREMIERES

### TISSU EXTERIEUR

- Tissu poly-coton (80% polyester / 20% coton) orange fluorescent. Poids : 240 g/m<sup>2</sup>.

### TISSU RETROREFLECHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 300. 65 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

## STOCKAGE

Le gilet SNCF4OF est conditionné dans un emballage individuel transparent.

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

## ENTRETIEN

L'entretien s'effectue par lavage à 60°C.

50 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 6N).

Le chlorage, le repassage et le nettoyage à sec sont interdits.

Séchage en tambour 50 cycles à 80°C – Ne pas sursécher.



## CONFORMITE

La conformité aux exigences essentielles de sécurité du Règlement (UE) 2016/425 a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de signalisation - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.