

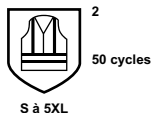


TEE-SHIRT HAUTE VISIBILITE

EVERWASH[®]
BY T2S

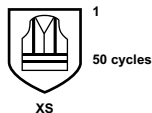
TSHIREWHC02

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S à 5XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



XS

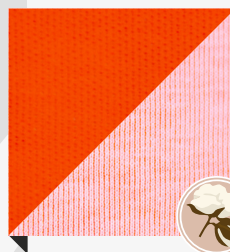
EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)



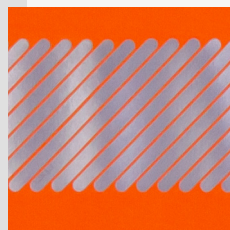
FICHE PRODUIT



LES + PRODUITS



Ultra confortable : maille en polyester/coton, avec le coton en contact avec la peau.



Bandes rétro réfléchissantes microbilles RETHIOTEX[®] segmentées thermocollées pour plus de confort au porté (ultra souples).



Renfort au niveau des épaules pour une plus grande résistance lors de l'usage de cintre métallique en lavage industriel.



■ TSHIREWHC02JM ■ TSHIREWHC02OM ■ TSHIREWHC02RM

TAILLE

XS à 5XL

Autre taille, nous consulter.

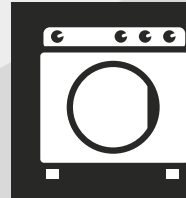
ENTRETIEN



50 cycles de lavage à 60°C
(selon ISO 15797 Méthode 8).

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Coupe ergonomique.
- Bas de manches réalisé dans la maille du tee-shirt.
- Bavette de marquage volante au niveau de l'encolure.
- Renfort au niveau des épaules pour une plus grande résistance lors de l'usage de cintre métallique en lavage industriel.
- Col V réalisé dans la maille du tee-shirt.
- Puce de taille.
- Empiècements contrastés sur les zones les plus exposées à la salissure.
- Bas du tee-shirt avec ourlet par point de recouvrement.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® 26 800-03 segmentée de 75 mm (S) ou de 70 mm (XS, M à 4XL) ou de 50 mm (5XL) thermocollée.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® 26 800-03 segmentée de 75 mm (S) ou de 70 mm (XS, M et L) ou de 50 mm (XL à 5XL) thermocollée.



MATIERES PREMIERES

TISSU EXTERIEUR

- **Jaune ou orange fluorescent et bleu marine** : maille double face piquée 40 % polyester, 60 % coton. Poids : +/- 180 g/m².
- **Rouge fluorescent** : maille double face piquée 45 % polyester, 55 % coton. Poids : +/- 185 g/m².
- Tissu chaîne et trame gris, 65% polyester – 35% coton. Poids : 170 g/m².

TRANSFERT RETROREFLECHISSANT

- Transfert rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 26 800-03 thermocollé.

STOCKAGE

Ce tee-shirt haute visibilité 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 15797 Méthode 8).

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



CONFORMITE

La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de protection - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)** pour les vêtements de protection contre le rayonnement UV solaire. Partie 2 : classification et marquage de l'habillement.