



# TEE-SHIRT XENON

Tee-shirt de signalisation haute visibilité



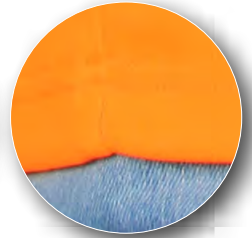
## Normes



## Les + produit



Encolure en V.





Ourlet au bas  
du Tee-Shirt

## Tailles disponibles

S à XXXL

## Coloris disponibles

-  TSHIRXENO01JF
-  TSHIRXENO01OF



www.target2safety.fr

[www.target2safety.fr](http://www.target2safety.fr)



## Caractéristiques techniques

- Manches courtes ourlées.
- Col V.
- Ourlet au bas du tee-shirt.
- 2 bretelles rétro réfléchissantes microbilles de 6 cm (S et M) ou de 5 cm (L à XXXL) cousues dos et devant.
- Une ceinture rétro réfléchissante microbilles de 6 cm (S et M) ou de 5 cm (XL à XXXL) cousue.

## Matières premières

### Tissu :

Maille 100% polyester. Poids : 140 g/m<sup>2</sup>.

### Tissu rétro réfléchissant :

Tissu rétro réfléchissant microbilles. 50 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 méthode 5A).

## Stockage

Le tee-shirt XENON est conditionné dans un emballage individuel transparent.  
Il 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 40°C.

50 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 méthode 5A).

Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits



## Conformité et Attestation d'Examen CE de Type

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- EN 340/2003 pour les exigences générales.
- EN 471+A1/2007 pour les vêtements de signalisation à haute visibilité pour usage professionnel.

L'Attestation d'Examen CE de Type a été attribuée par Centexbel au modèle d'Équipement de Protection Individuelle suivant :

TSHIRXENO01  
N°03313659