

# TEE-SHIRT BALI

## FICHE PRODUIT

EN ISO 20471 (2013)



EN 13758-2 (2003) +A1 (2008)



Rouge et orange fluorescent



Jaune fluorescent

SUN



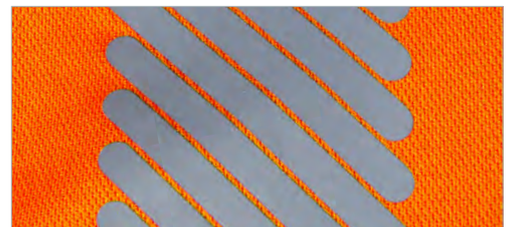
### Les + produits



Maille polyester transfert d'humidité et anti-UV.



Empiècement sous les bras en maille ajourée contrastée.



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées.



Empiècement de propreté à l'encolure.



Face

Dos

### Référence

TSHIRBALI8JM

TSHIRBALI8OM

TSHIRBALI8RM

### Entretien



50 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 Méthode 5A).

### Taille

S / M / L / XL / XXL / XXXL

## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Coupe cintrée.
- Protection contre les UV.
- Manches courtes ourlées.
- Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
- Col V avec bande de propreté.
- Empiècements contrastés sur les épaules et au bas du tee-shirt.
- Deux bretelles et une ceinture rétro réfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250/01 de 6 cm (S, M) ou de 5 cm (L, XL, XXL, XXXL) thermocollées.

## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTERIEUR

- Maille piquée Nittex Ultra Light 100% polyester. Poids : 140 g/m<sup>2</sup>.
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m<sup>2</sup>.

### TISSU RETROFLECHISSANT

- Transfert rétro réfléchissant microbilles RETHIOTEX® 26 250/01. 50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 méthode 2A).

## STOCKAGE

Le tee-shirt BALI 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 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

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 ISO 20471 / 2013** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 13758-2 / (2013) + A1 / 2008** pour les vêtements de protection contre le rayonnement UV solaire.  
Partie 2 : classification et marquage de l'habillement.

