

## TEE-SHIRT MANCHES LONGUES

BALI



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)

3  
50 cycles

M - 3XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)

2  
50 cycles

S

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



## LES + PRODUITS



Maille polyester transfert d'humidité et anti-UV.



Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.



Bandes rétroréfléchissantes microfibres segmentées pour plus de confort au porté.

## ENTRETIEN



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N - EN ISO 20471 + A1).

## TAILLE

S à 3XL

Autre taille, nous consulter.

## CONDITIONNEMENT

50 pièces par carton.  
Emballage individuel transparent.

TSHIRBAL01JM



TSHIRBAL01OM



TSHIRBAL01RM



## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Coupe cintrée.
- Protection contre les UV.
- Manches longues terminées par un poignet.
- Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
- Col V avec bande de propreté.
- Léger protège-reins.
- Empiècements contrastés sur les épaules et au bas du tee-shirt.
- Deux bretelles rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm thermocollées.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles segmentée RETHIOTEX® 26 250-01 de 6 cm (M) ou de 5 cm (S, L, XL, 2XL, 3XL) thermocollée.
- Deux brassards rétroréfléchissants microbilles segmentés RETHIOTEX® 26250-01 de 5 cm thermocollés sur chaque manche.



## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTÉRIEUR

- Maille piquée 100% polyester (130 g/m<sup>2</sup>).
- Maille ajourée 100% polyester (115 g/m<sup>2</sup>).

### TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Transfert rétroréfléchissant microbilles segmenté RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé. 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).



## CONFORMITÉ ET ATTESTATION D'EXAMEN

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.

L'attestation d'examen a été attribuée par Centexbel au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

**TSHIRBALL01**

N°033/2021/0429



## PERSONNALISATION

POITRINE CÔTÉ CŒUR



Dimensions maximales :  
80 x 50 mm | 60 x 60 mm

DOS



Dimensions maximales :  
200 x 100 mm | 150 x 150 mm

Avant tout lancement en production, nous réaliserons un BAT à partir du fichier vectoriel (.eps, .ai, .pdf vectorisé) que vous nous aurez transmis.

Certaines contraintes techniques nous empêchent d'effectuer votre marquage à l'emplacement souhaité.

**AUTRE MARQUAGE, NOUS CONSULTER**

**AKRAS**  
**DISTRIBUTION**  
Rouler Alerter Signaler

[www.ras-distribution.com](http://www.ras-distribution.com)  
Tel: 04.67.60.49.68

