

LIZAR MC

HAUTE VISIBILITE

**658211**

AVANTAGES

- OEKOTEX
- Bandes HV segmentées thermoadhésives
- 30% de fibre Sorona® qui procure un grand confort. Tissu très doux, temps de séchage très court
- Tissu mesh sous aisselles et arrière du dos pour meilleur aération
- Résistant : évite à la couleur de s'éclaircir
- UPF 50 : protège des UV

COMPOSITION

- Tissu HV et contraste: 70% polyester recyclé /30% Sorona® 180gsm. Traitement antibactérien

COLORIS DISPONIBLE / REFERENCES

- Jaune HV / Noir : 658210
- Orange HV / Noir : 658211

TAILLE

XS -> 5XL

DESCRIPTION

- T-shirt manches courtes classe 2, conçu avec 70% de polyester recyclé et 30% de Sorona®
- Col en V
- Bandes HV segmentées thermoadhésives
- Tissu contraste noir
- Tissu Sorona® pour une meilleure résistance aux rayons UV et au chlore. Les couleurs durent plus longtemps, ce qui permet d'allonger la durée de vie du vêtement. Traitement antibactérien

VARIANTES COLORIS



658210

LIZAR MC
HAUTE VISIBILITE

update : 09/2025

NORMALISATION

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

- EN ISO 13688 : Vêtements de protection – Exigences générales
- EN ISO 20471 : Vêtements à haute visibilité



2 Classe du vêtement

EN ISO 20471

CONDITIONNEMENT

Conditionné dans un emballage individuel transparent



x1



X50

ENTRETIEN

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

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

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

EVON : 658301



EVON : 658300



L'existence d'une démarche RSE du fabricant évaluée certifiée par un organisme indépendant.



Obtention d'un label par le produit OU Certification ISO 14001 du site de fabrication.



Le lieu de fabrication du produit situé dans un rayon de 2000 km max de la France ET Pays classé dans le Top 30 de l'IPE 2022.



Conception du produit à partir de matériaux recyclés ou biosourcés à hauteur de 15% minimum.



Groupe RG

817 rue Nicéphore Niépce, 69800 Saint Priest
+32 (4) 72 23 24 30 Internet : www.groupe-rg.com