



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)

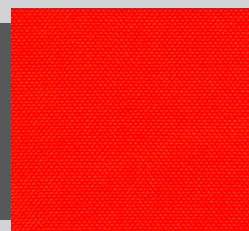


## FICHE PRODUIT



## LES + PRODUITS

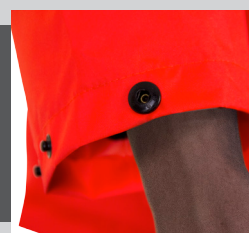
Tissu enduit imper-respirant.



Doublure propreté  
100% polyester pour plus  
de confort au porté.



Bas de manches réglable par  
pression.



## REFERENCES

- VESTEEVERG1JF
- VESTEEVERG1OF
- VESTEEVERG1RF



FACE



DOS

### TAILLE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.

### ENTRETIEN



Selon ISO 6330 4N.

## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Doublure fixe en maille ajourée.
- Manches doublées taffetas.
- Coutures entièrement étanchées pour une protection optimale contre la pluie.
- Fermeture centrale à glissière double curseur sous double rabat fermé par six boutons pression.
- Deux poches basses avec rabat fermé par deux boutons pression.
- Une poche intérieure fermée par un auto-agrippant.
- Capuche fixe doublée réglable par un cordon de serrage.
- Bas de manches ajustable par un bouton pression.
- Mentonnière.
- Deux bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétro réfléchissants microbilles de 5 cm cousus.



VESTE DE PLUIE  
**EVERGLADES**

## MATIERES PREMIERES

### TISSU EXTERIEUR

- Tissu Wovetex 150 imper-respirant avec une enduction PU 100% polyester. Poids : 150 g/m<sup>2</sup>.

### DOUBLURE

- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 60 g/m<sup>2</sup>.
- Doublure taffetas 100% polyester. Poids : 60 g/m<sup>2</sup>.

### TISSU RETROREFLECHISSANT

- Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471.

## STOCKAGE

La veste de pluie EVERGLADES est conditionnée 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.  
Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



Selon ISO 6330 4N.

## CONFORMITE ET ATTESTATION D'EXAMEN UE DE TYPE

La conformité aux exigences essentielles de sécurité du Règlement (UE) 2016/425 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 343 (2003) + A1 (2007)** pour la protection contre la pluie.

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

**VESTEEVERG**  
N° 033/2019/0199