

EVERGLADES



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)

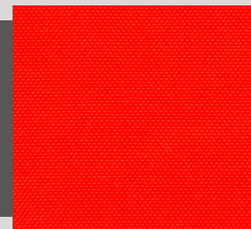


FICHE PRODUIT



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.



MATIERES PREMIERES

TISSU EXTERIEUR

- Tissu Wovetex 150 imper-respirant avec une enduction PU 100% polyester. Poids : 150 g/m².

DOUBLURE

- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 60 g/m².
- Doublure taffetas 100% polyester. Poids : 60 g/m².

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

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 343 (2003) + A1 (2007) pour la protection contre la pluie.

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

VESTEEVERG
N° 033/2019/0199