



FICHE PRODUIT







LES • PRODUITS





11 LED haute luminosité pour une visibilité maximale.



Batterie Lithium-Ion rechargeable via un port USB (5 heures).



REFERENCE

■ GILETLDSAF10F GILETLDSAF1JF

Entretien

12 cycles de lavage à 30°C (programme délicat). Enlever la batterie avant lavage.

_ Taille _

M / L / XL / XXL / XXXL Autre taille, nous consulter.



DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Maille ajourée jaune ou orange fluorescente 100% polyester.
- Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 250 cousu.
- 11 Led haute luminosité intégrées pour une visibilité maximale : 6 à l'avant + 5 à l'arrière.
- Batterie Lithium-Ion rechargeable via un port USB (5 heures). Autonomie: 16 heures mode flash 8 heures en mode continu.
- 3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et mode continu.
- Système d'alerte charge faible.
- Fermeture centrale par fermeture à glissière.
- Un porte-badge translucide pour une meilleure identification.
- 2 poches basses avec soufflet recouvertes d'un rabat fermé par un auto-agrippant.
- Une poche portable avec soufflet et compartiment stylo.
- Un anneau plastique noir.
- Batterie et câble fournis, placés dans une poche basse.
- Personnalisation possible (dos ou poitrine) du gilet SAFARI LED par transfert numérique. Le marquage poitrine est positionné obligatoirement sous le porte-badge (côté droit au porté).

MATIERES PREMIERES

TISSU EXTERIEUR

• Maille ajourée 100% polyester. Poids : 120 g/m².

TISSU RETROREFLECHISSANT

Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 250. 50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

STOCKAGE

Le gilet SAFARI LED 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 30°C (programme délicat). Utiliser de la lessive mais sans assouplissant.

12 cycles de lavage sont autorisés.

Enlever la batterie avant de laver le gilet.

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



CONFORMITE ET ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE

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 13688 (2013) pour les vêtements de protection exigences générales.
- EN ISO 20471 (2013) pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.

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

GILETLDSAF1

N° 033/2018/0196







