

GILET DE FROID NÉPAL



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



3
25 cycles

Avec manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



2
25 cycles

Sans manches

EN 14058 (2017)



4
3
0,215 m².K/W
x

LES + PRODUITS



Bitechnologie rétroréfléchissante adaptée à l'entretien industriel.



Manches préformées amovibles pour une plus grande aisance dans les mouvements.



Unique sur le marché : poches doublées Micromink pour un confort optimal.

ENTRETIEN



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

TAILLE

S à 3XL

Autre taille, nous consulter.

CONDITIONNEMENT



15 pièces par carton.
Emballage individuel transparent.



GILAFNEPAL1JM



GILAFNEPAL10M



PARKA - VESTE DE PLUIE
NÉPAL



PARKA - VESTE DE PLUIE
ANNAPURNA



VESTE DE PLUIE
EVEREST





DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Manches amovibles préformées, doublées matelassées, pour une plus grande aisance dans les mouvements.
- Fermeture centrale à glissière avec curseur réversible sous double passepoil.
- Col doublé Micromink.
- Dos protège-reins.
- Une patte micro déporté cousue sur chaque épaule.
- Deux poches doublées Micromink fermées par fermeture à glissière et recouvertes d'un rabat.
- Une poche intérieure, côté coeur, fermée par un auto-agrippant.
- Une ceinture rétroréfléchissante microprismatique ORALITE® GP 340 gris cousue.
- Un brassard rétroréfléchissant microprismatique ORALITE® GP 340 gris cousu sur chaque manche.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® 30 100 cousue.
- Un brassard rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 30 100 cousu sur chaque manche.
- Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans une parka T2S.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 80 mm cousu sur la manche droite.
- Empiècement contrasté au bas du gilet de froid pour les tailles L, XL, 2XL et 3XL.



MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTÉRIEUR

- Tissu RIPSTOP imper-respirant laminé deux couches 100% polyester. Membrane polyuréthane (170 g/m²).

DOUBLURE

- Doublure ouate matelassée taffetas 100% polyester (250 g/m²).
- Doublure Micromink grise 100% polyester (220 g/m²).
- Doublure taffetas 100% polyester.

TISSU RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 30 100. Qualité lavage industriel. 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
- Bande rétroréfléchissante microprismatique ORALITE® GP 340 gris. 75 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 14058 (2017)** pour la protection contre les environnements modérément frais (-5°C et plus).

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

GILAFNEPAL
N° 033/2021/0890



PERSONNALISATION

POITRINE CÔTÉ COEUR



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