

BODYWARMER



# NEPAL

FACE SECURITE

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S

## FICHE PRODUIT



FACE



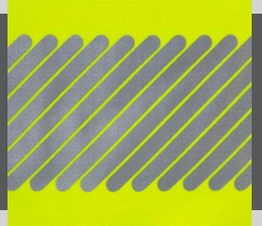
DOS

## LES + PRODUITS

Bodywarmer réversible :  
usage urbain possible.



Bandes rétro réfléchissantes  
microbilles segmentées  
thermocollées pour plus de  
confort au porté.



1 poche poitrine.



## REFERENCES

- BODYWNEPAL1JM
- BODYWNEPAL1OM
- BODYWNEPAL1RM

TAILLE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.

ENTRETIEN



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N)



Parka  
NEPAL



Parka  
ANNAPURNA



# DESCRIPTIF DU PRODUIT

## FACE SECURITE

- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
- Patte d'accroche dans le col pour fixation dans la parka ANNAPURNA ou NEPAL.
- Une poche poitrine fermée par fermeture à glissière.
- Deux poches basses fermées par fermeture à glissière sous un large passepoil.
- Deux ceintures rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250-01 de 6 cm thermocollées.

## FACE NON HAUTE VISIBILITE

- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
- Patte d'accroche dans le col pour fixation dans la parka ANNAPURNA ou NEPAL.
- Une poche poitrine fermée par fermeture à glissière.
- Deux poches basses fermées par fermeture à glissière.

## MATIERES PREMIERES

### TISSU EXTERIEUR

- Tissu Wovetex Strong imper-respirant laminé deux couches 100% polyester. Poids : 200 g/m².

### DOUBLURE

- Doublure matelassée en duvet 100% polyester.

### TRANSFERT RETROREFLECHISSANT

- Transfert rétroréfléchissant microbilles segmenté RETHIOTEX® 26 250-01. 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

## STOCKAGE

Le bodywarmer NEPAL 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 60°C.

25 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 6N).

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



## 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.

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

**BODYWNEPAL1**  
N° 033/2018/0603

