

# GILET CHAUD MATELASSÉ 9 POCHES

## EVOLUTION



Ce gilet sans manche est destiné à la saison hivernale et se distingue par sa praticité, avec sa fermeture zip et ses multiples poches.

CODE	DÉSIGNATION	COND <sup>T</sup>
16815	Gilet chaud matelassé 9 poches noir/gris Evolution T.S	unité
14485	Gilet chaud matelassé 9 poches noir/gris Evolution T.M	unité
14486	Gilet chaud matelassé 9 poches noir/gris Evolution T.L	unité
14487	Gilet chaud matelassé 9 poches noir/gris Evolution T.XL	unité
16816	Gilet chaud matelassé 9 poches noir/gris Evolution T.XXL	unité



Poids net : 0,70 kg

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Taille : S, M, L, XL, XXL (sur demande : XXXL)
- Coloris : noir/gris
- Matière : Tissu extérieur : 65% polyester, 35% coton matelassé (235gr./m<sup>2</sup>)
- Garnissage : 100% polyester (180 gr./m<sup>2</sup>)
- Doublure : taffetas polyester satiné (50gr./m<sup>2</sup>)

## RÉPARATION

Les vêtements EPI ne doivent pas subir de réparation en dehors des préconisations du fabricant et lorsqu'elles sont autorisées elles doivent être effectuées par un organisme professionnel. Si le matériau de protection est endommagé mettre le vêtement au rebut.

## LIMITES D'UTILISATION

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions ci-dessus. Avant d'enfiler ce vêtement, vérifier qu'il ne soit ni sale ni usé, cela entraînerait une baisse de son efficacité. Le porter fermé. Ce vêtement ne contient pas de substance connue comme étant cancérigènes, ni toxiques, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles.

## LES + PRODUITS

- Emmanchures coupe-vent
- Multipoches
- Liserés rétro-réfléchissants décoratifs devant et dos
- Poches repose-mains

## INSTRUCTIONS D'EMPLOI

Vêtement de protection protégeant les utilisateurs des effets mécaniques superficiels seulement contre les risques mineurs, sans danger de risques chimiques, électriques ou thermiques. Prévu pour un usage général.

## INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.

## NORMES CE

### DIRECTIVE EPI 89/686/CEE

- EN ISO 13688:2013 Exigences générales pour les vêtements

## INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

---

Température de lavage 40°C maximum, traitement mécanique réduit, rinçage à température normale, essorage normal. Chlorage exclu. Repassage à une température maximale de la sole du fer à repasser de 150°C. Ne pas nettoyer à sec, ne pas détacher avec solvants. Ne pas sécher en sèche-linge à tambour rotatif.

Ce vêtement doit impérativement être éliminé en respectant les procédures internes de l'installation, la législation en vigueur et les contraintes liées à l'environnement. Le nombre maximum de cycle d'entretien n'est pas le facteur déterminant de la durée de vie du vêtement.

La durée de vie dépend aussi de l'usage, des conditions de stockage, etc... La durée de vie est donnée à titre indicatif,

et dépend de la bonne utilisation du produit. Les facteurs suivants peuvent la faire varier fortement :

- Non-respect des instructions du fabricant pour le transport, le stockage et l'utilisation
- Environnement de travail « agressif » : atmosphère marine, chimique, températures extrêmes, arêtes coupantes ...
- Usage particulièrement intensif.
- Le dépassement du nombre maximum de cycles de lavage.

Attention : certaines conditions extrêmes peuvent réduire la durée de vie à quelques jours.