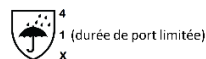


CADRE DE PROTECTION EN 343 : 2019

Ce vêtement est conçu pour protéger des intempéries, des précipitations sous forme de pluie ou neige, brouillard, projections et humidité au sol.

Destiné à un usage professionnel : **Pêche - agriculture - industrie - nettoyage**...ou autres activités nécessitant ce type de protection.

PERFORMANCES



Les assemblages sont étanchéifiés par des bandes thermocollantes, assurant l'étanchéité du vêtement.

- Résistance à la pénétration de l'eau $\geq 20\,000$ Pa = **Classe 4**
- Résistance évaporative = néant
Ret > 40 m².Pa/W = **Classe 1**

LIMITES D'UTILISATION

(précisées dans la norme EN 343 : 2019)

« Il est donc recommandé une durée de port continu maximale pour 1 combinaison complète (veste + pantalon) sans doublure thermique »

T° environnement de travail en °C	Durée En minutes
25	60
20	75
15	100
10	240
5	Sans limite

MATÉRIAUX PRINCIPAUX

Tissu extérieur : 100% polyamide (noir) + 70% polyester – 30% polyuréthane (orange)
Doublure 100% polyester

Apporte :

- **CHALEUR**
- **PROTECTION**

Combinaison très performante, chaude et légère avec doublure matelassée

INSTRUCTIONS

- ENTRETIEN



- STOCKAGE

- Ne pas laisser en sachet dans l'humidité.
- Stocker dans un endroit sec à température ambiante.
- Eloigner de sources de chaleur intenses et flammes.

ILLUSTRATION ET MODE D'EMPLOI



TABLEAU DE TAILLES

Taille	Dimensions du corps de la personne (en cm)		Mensuration indicative du vêtement (en cm)
	Stature	Tour de poitrine	Tour de poitrine
S	165-170	86-94	112
M	170-180	94-102	118
L	175-185	102-110	120
XL	180-190	110-124	126
XXL	185+	124-134	130



Coloris : orange fluo/noir

Tailles : S - M - L - XL - XXL

La durée de vie du vêtement est liée aux conditions d'emploi, de stockage et à la qualité de son entretien.