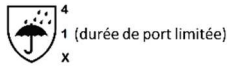


**CADRE DE PROTECTION EN 343 : 2019**

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 soudés par Haute Fréquence, assurant l'étanchéité du vêtement.

- Résistance à la pénétration de l'eau  $\geq 20\ 000\ Pa =$  **Classe 4**
- Résistance évaporative = néant  $Ret > 40\ m^2.Pa/W =$  **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 Rednyl - 320 g/m<sup>2</sup>

Composition : 81 % PVC – 19 % Polyester

Enduction une face

Apporte :

- SOUPLESSE
- ETANCHEITÉ
- EFFICACITÉ

**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.

CET ARTICLE EST CONSIDÉRÉ COMME UN

**EPI DE CATÉGORIE I**

Et répond à la réglementation UE 2016/425

EPI = Equipement de Protection Individuelle

**ILLUSTRATION ET MODE D'EMPLOI**


**i** Pour une protection optimale, la veste PARAFLOTTE peut se porter avec un pantalon ou une cote classés EPI.

**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
XS	150-165	78-86	138
S	165-170	86-94	144
M	170-180	94-102	152
L	175-185	102-110	158
XL	180-190	110-124	168
XXL	185+	124-134	178



Coloris : vert

Tailles : XS - S - M - L - XL - XXL

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