



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.

Equipement pour femme.

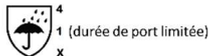
CET ARTICLE EST CONSIDÉRÉ COMME UN

EPI DE CATÉGORIE I

Et répond à la réglementation UE 2016/425

EPI = Equipement de Protection Individuelle

PERFORMANCES



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

- Résistance à la pénétration de l'eau $\geq 20\ 000\ \text{Pa}$ = **Classe 4**
- Résistance évaporative = néant $\text{Ret} > 40\ \text{m}^2.\text{Pa}/\text{W}$ = **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

ILLUSTRATION ET MODE D'EMPLOI



Ceinture élastique

Aucune ouverture pour limiter les risques d'entrée d'eau

MATÉRIAUX PRINCIPAUX

Tissu Glentex – 320 g/m²

Composition : 80 % PVC – 20 % Polyester

Enduction une face

Apporte :

- **CONFORT**
- **ÉTANCHEITÉ**
- **LÉGERÉTÉ**

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.



Pour une protection optimale, le pantalon SOCA peut se porter avec une veste classée EPI.

TABLEAU DE TAILLES

Taille	Dimensions du corps de la personne (en cm)		
	Stature	Tour de taille	Tour de hanches
XS	145-160	63-75	84-96
S	150-165	71-83	92-104
M	155-170	79-94	100-114
L	160-175	88-107	108-126
XL	165-180	100-120	120-138
XXL	180+	114-134	132-150

Coloris : vert/rose

Tailles : XS – 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.