

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



(durée de port limitée)

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

MATÉRIAUX PRINCIPAUX

Tissu Nylpêche - 485 g/m²

Composition : 76 % PVC – 24 % Polyester

Enduction double face

+ mousse polyéthylène à l'intérieur du renfort

Apporte :

- **ÉTANCHEITÉ**
- **ROBUSTESSE**

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



Pour une protection optimale, le tablier ISOCONF peut se porter avec des manchettes, des gants et des bottes classés EPI.

TABLEAU DE TAILLES

Taille	Dimensions du corps de la personne (en cm)			Mensuration indicative du vêtement (en cm)		
	Stature	Tour de taille	Tour de poitrine	Tour de taille	Largeur de protection de la bavette	Longueur du tablier
Unique	150-185+	60-116+	78-134+	119 (élastique non tiré) 129 (élastique tiré)	35	128



Coloris : bleu, bleu/jaune

Tailles : taille unique

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