

CADRE DE PROTECTION / EN 343 : 2003 + A1 : 2007

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


1 Durée de port limitée

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

- Résistance à la pénétration de l'eau $\geq 13\ 000\ \text{Pa}$ = **Classe 3**
- Résistance évaporative = néant $\text{Ret} > 40\ \text{m}^2.\text{Pa}/\text{W}$ = **Classe 1**

LIMITES D'UTILISATION

(précisées dans la norme EN 343 : 2007)

« 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

Technique ISOLATECH (brevetée) qui permet de maîtriser la condensation sous le ciré



Poignets soufflet élastiqués avec pression

ILLUSTRATION ET MODE D'EMPLOI


Capuche 2 pans enveloppante + lacet de serrage



Forme kimono pour une meilleure aisance

Glissière sous double rabat à pressions

MATÉRIAUX PRINCIPAUX

Tissu 420 - 400 g/m²

Composition : 75 % PVC – 25 % Polyester

Enduction double face

+ mousse polyéthylène à l'intérieur, partie haute

Apporte :

- **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.



Pour une protection optimale, la veste ISOPRIM 420 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	134
S	165-170	86-94	144
M	170-180	94-102	150
L	175-185	102-110	158
XL	180-190	110-124	168
XXL	185+	124-134	180



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.