## **FICHE TECHNIQUE WEEJET**

REF: WL-J1-0X

**DESCRIPTIF**: Combinaison avec cagoule, taille, poignets et chevilles élastiqués.

Passe pouce élastiqué.

Double Rabat autocollant sur fermeture à glissière.

MATERIAUX ET COUTURE: PEHD jaune sur la couche externe, et SMS sur la couche interne 90 GM2



<b>PROPRIETES PHYSIQUES DU TI</b>	SSU				
Propriétés physiques		ode test Résultats	Classe		
Résistance à l'abrasion	EN530	>2000 cycles	Classe 6		
Résistance à la flexion	ISO 7854 B	>1000 <2500	Classe 1		
Résistance à la déchirure	ISO 9073-4	85.24 N /45.45 N	Classe 3		
Résistance à la traction	ISO 13934-1				
Résistance à la perforation	EN863	14.4 N	Classe 2		
Résistance aux flammes	EN 13274-4	Réussi			
RÉSISTANCE DU TISSU À LA PÉ	NÉTRATION DE LIQUIDES EN IS				
Propriétés chimiques		Pénétration	Répulsion		
Acide sulfurique 30%		Classe 3	Classe 3		
Hydroxyde de sodium 10%		Classe 3	Classe 3		
O-Xylène		Classe 3	Classe 3		
Bulan-1-ol		Classe 3	Classe 3		
RÉSISTANCE DU TISSU ET DES	COUTURES RECOUVERTES À LA	PERMÉATION DE LIQUIDE EN IS	O 6529		
Produits chimique	es testés Produits o	équivalents Temps de passage	(min) Classe		
Acide sulfurique 96%					
Acide Phosphorique à 85%	-				
Acide Nitrique à 70%		> 480 min	Classe 6/6		
Hydroxyde de Sodium 50%	Soude caust		Classe 6/6		
	Lessive de s				
Acide Chloridrique 37%		> 54 min	Classe 2/6		
	NÉTRATION D'AGENTS INFECTI				
Résistance à la pénétration par de	Classe 6/6				
	s liquides contaminés EN ISO22610		Classe 6/6		
	s aérosols biologiquement contam		Classe 3/3		
	s particules solides contaminées IS	022612	Classe 3/3		
PERFORMANCES DES TESTS CO	DMBINAISON ENTIERE				
Test de projections liquides <b>Type</b> :	Réussi				
Test de pulvérisation à densité éle	Réussi				
Test de résistance à la poussière <b>T</b>	Réussi				
Test de pulvérisation à faible dens	Réussi				
Protection contre les risques biolo	Réussi				
Protection contre les particules ra	Classe 1				
Protection électrostatique lors d'ι	Réussi sur les 2 faces				
Solidité des coutures selon la mét	Classe 4				
TABLEAU DES TAILLES					
Taille	Référence WeeSafe	Hauteur	Tour de poitrine		
M	WL-J1- <b>02</b>	170-176 cm	92-100 cm		
L	WL-J1- <b>03</b>	176-182 cm	100-108 cm		
		T	T		

Taille	Référence WeeSafe	Hauteur	Tour de poitrine		
M	WL-J1- <b>02</b>	170-176 cm	92-100 cm		
L	WL-J1- <b>03</b>	176-182 cm	100-108 cm		
XL	WL-J1- <b>04</b>	182-188 cm	108-116 cm		
XXL	WL-J1- <b>05</b>	188-194 cm	116-124 cm		

CONDITIONNEMENT							
	Unités	Poids	Dimensions	Volume			
Carton	25	13 KG	52 X 32 X 41 CM	0,0682 <sup>M3</sup>			
Palette	400	208 KG	80 X 120 CM	1.0912 <sup>M3</sup>			

GENCOD										
CARTON	D.A	3701012801933		3701012801797	VI	3701012801810	VVI	3701012801834	VVVI	
SACHET	IVI	3701012801926	L .	3701012801780	ΛL	3701012801803	XXL	3701012801827	XXXL	
CODE DOUANIER : 6210109800										