

MicroMax® TS



Coutures piquées et bordées



TYPE 4-B



TYPE 5-B



TYPE 6-B



EN 1073-2



EN 1149-1



EN 14126



Film microporeux laminé avec coutures surpiquées et hermétiques pour une protection de Type 4 optimale

- Ajout de coutures hermétiques à la combinaison MicroMax® NS – combinaison souple et légère pour une meilleure protection de Type 4 contre les projections de liquides.
- Tissu ayant réussi tous les tests de conformité à la norme EN 14126 concernant les agents infectieux. L'ajout des coutures hermétiques permet d'utiliser MicroMax® TS pour de nombreuses applications médicales, pharmaceutiques et biologiques.
- Film microporeux laminé de grande qualité doux et souple offrant un excellent confort et un niveau élevé de protection.
- Taux élevé de transmission de la vapeur d'eau pour évacuer la vapeur d'eau et garantir le confort du porteur.
- Style Lakeland « Super-B » ergonomique – une association unique de trois éléments de design permettant un meilleur ajustement, une plus grande durabilité et liberté de mouvements.
- Capuche trois pans plus arrondie et mieux adaptée à la tête du porteur pour un plus grand confort.
- Manches montées – suivant la forme du corps pour une plus grande liberté de mouvements sans passe-pouces.
- Soufflet sur deux pièces à l'entrejambe – pour une plus grande liberté de mouvements et pour réduire la probabilité de déchirure.

Caractéristiques physiques

	MicroMax® NS /TS	MicroMax®	SafeGard® GP	SafeGard® 76	Polyéthylène obtenu par filage éclair	
Propriété	Norme EN	Classe CE	Classe CE	Classe CE	Classe CE	
Résistance à l'abrasion	EN 530	3	2	3	6	2
Craquelures de flexion	ISO 7854	6	6	6	6	6
Résistance à la déchirure trapézoïdale	ISO 9073	3/2	4/2	3	3/2	1
Résistance à la traction	EN 13934	2/1	2	3	2/1	1
Résistance à la perforation	EN 863	1	1	1	1	2
Résistance à l'éclatement	ISO 2960	2	3	2	3	2
Résistance des coutures	ISO 5082	3*	3	3	3	3

Répulsion et pénétration des produits chimiques EN 6530

	MicroMax® NS/TS		MicroMax®		SafeGard® GP		SafeGard® 76		Polyéthylène obtenu par filage éclair	
Produit chimique	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P
Acide sulfurique 30 % CAS No. 67-64-1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Hydroxyde de sodium CAS No. 1310-73-2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
O-Xylène CAS No. 75-15-0	3	2	3	2	NT	NT	NT	NT	1	1
Butanol CAS No. 75-09-2	3	2	3	2	NT	NT	NT	NT	2	1

Respirabilité - mesure de perméabilité à l'air et du taux de transmission de la vapeur d'eau (MVTR)

	MicroMax® NS/TS	MicroMax®	SafeGard® GP	SafeGard® 76	Polyéthylène obtenu par filage éclair	T-shirt
Perméabilité à l'air pieds cubes/minute (cfm)	< 0,5	< 0,5	40	40	~3,3	180
MVTR	119,3	NT	NT	NT	111,2	NT

Agent infectieux/protection contre le risque biologique

Soumis aux essais de la norme EN 14126. Il s'agit de quatre essais différents, dont le but est d'évaluer la protection par rapport à différents types de classification. Notez que ces essais ne portent que sur le tissu. Nous préconisons systématiquement le port d'un vêtement à coutures hermétiques, comme MicroMax® TS, pour protéger le porteur contre les risques liés aux agents infectieux.

Description de l'essai	N° de l'essai	MicroMax® NS/TS	SafeGard® GP/76	Polyéthylène obtenu par filage éclair
Protection contre le sang et les fluides corporels	ISO 16604:2004	6 (le max. étant 6)	Non recommandé	< 1
Protection contre les aérosols biologiquement contaminés.	ISO 22611:2003	3 (le max. étant 3)	Non recommandé	1
Protection contre le contact microbien sec	ISO 22612:2005	3 (le max. étant 3)	Non recommandé	1
Protection contre le contact mécanique avec des substances contenant des liquides contaminés	EN 14126:2003 Annexe A	6 (le max. étant 6)	Non recommandé	1

Style MicroMax® TS



Code de style 428
Combinaison à capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués.

Tailles : S - XXXL



Code de style L428
Combinaison à capuche, poignets avec passe-pouces, taille et chevilles élastiqués.

Tailles : S - XXXL



Code de style 414
Combinaison à capuche, poignets, taille et chaussettes intégrales élastiqués.

Tailles : S - XXXL



Code de style L414
Combinaison à capuche, poignets avec passe-pouces, taille et chaussettes intégrales élastiqués.

Tailles : S - XXXL



Code de style 412
Combinaison à col, poignets, passe-pouces, taille et chevilles élastiqués.

Taille : M - XL



Code de style 101
Blouse de laboratoire avec deux poches sur les hanches. Fermeture à quatre boutons-pression.

Taille : M - XL



Code de style 024
Manches de 50 cm avec extrémités élastiquées.

Taille : Taille unique



Code de style 020
Cagoule avec collerette et visière transparente élastiquée.

Taille : Taille unique



Code de style 022 - Couvre-chaussures standard avec dessus élastiqué
Code de style 022NS - Couvre-chaussures avec dessus élastiqué et semelles antidérapantes
Code de style 022ANS - Couvre-chaussures avec dessus élastiqué et semelles anti-statiques
Code de style 023NS - Couvre-bottes avec dessus élastiqué, 2 lanières à la cheville et semelles antidérapantes

Taille : Taille unique

Disponible en : Blanc

Tous les styles dans ce tissu ne sont pas disponibles à partir du stock européen. Veuillez contacter notre bureau de vente pour de plus amples renseignements sur les articles en stock.