

# BLOUSE VISITEUR NON TISSEE AVEC BOUTONS – BLANC



## RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS CONCERNANT L'ENTREPRISE

<b>Nom</b>	YOUNA International Medical Solutions
<b>Adresse complète</b>	Route des Jeunes 35, 1227 Carouge GE
<b>Téléphone</b>	+41 22 252 41 20
<b>Site Internet</b>	www.youna-ims.com

REFERENCE N° M2001

## INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU ÉQUIPEMENT

<b>Dénomination commune</b>	Blouse visiteur avec boutons		
<b>Dénomination commerciale</b>	Blouse visiteur XL Non Tissée avec boutons Blanche		
<b>Code nomenclature Cladimed</b>	N/A		
<b>Code LPPR* (ex TIPS si applicable)</b>	N/A		
<b>Classe du DM</b>	Classe I		
<b>Directive de l'UE applicable</b>	93/42/EEC en incluant la directive 2007/47/CE		
<b>Selon Annexe n°</b>	N/A		
<b>Numéro de l'organisme notifié</b>	AUTO		
<b>Descriptif du dispositif</b>	Blouse visiteur conçue pour protéger contre les infections croisées. Elle offre une forte résistance contre le passage des germes et des liquides. Idéal pour les visites dans les zones hygiéniques telles que l'industrie alimentaire, les cuisines et laboratoires.		
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matériel : 100% Polypropylène</li> <li>• Couleur : Blanc</li> <li>• Poids : 25g/m2 (+/-2g/m2)</li> <li>• Taille : XL</li> <li>• Longueur/Largeur : 105/140 cm (+/-5%)</li> <li>• Nombre de boutons : 3</li> <li>• Poignets à élastique : 6/7 cm</li> <li>• Elle se ferme aisément à l'aide des boutons de pression</li> <li>• Elle assure une protection optimale avec ses élastiques aux poignets</li> </ul>		
<b>Conditionnement / emballages</b>			
<b>Référence</b>	<b>UCD Unité de Commande</b>	<b>CDT Multiple de l'UCD</b>	<b>QML Quantité mini de livraison</b>
M2001	Sachet de 1 unité	1 carton = 150 sachets de 1 unité	1 carton de 150 unités
<b>Principaux composants et matériaux</b>	Polypropylène		
<b>Présence de latex</b>	Non		
<b>Présence de produits d'origine animale ou biologique</b>	Non		
<b>Domaine et indication</b>	Habillement qui protège le patient, le personnel ou le visiteur contre les risques infectieux et les transmissions de micro-organisme.		

## CONDITIONS DE CONSERVATION

Conditions de conservation et de stockage	À conserver dans un environnement sec et à température ambiante
Précautions particulières	Usage Unique. Ne pas utiliser si le produit est abimé.
Durée de validité du produit	5 ans

## CONSEILS D'UTILISATION

Performance	Équipement à usage unique, protection hygiène
Contre-indications	Les personnes allergiques à l'un des composants du produit
Péremption	Il est recommandé de ne pas dépasser la date limite d'utilisation indiquée sur l'emballage

### NOTICE

Our company philosophy is in continuous improvement and reserves the right to change the contents of the specifications contained herein without notice of change.

