

BeMicron® GMP

Combinaison aseptique en une pièce,
cagoule avec masque intégré.
Deux modèles au choix.

La combinaison **BeMicron GMP** peut être utilisée dans pratiquement toutes les classes de salles propres.

Composée d'un tissu soigneusement sélectionné pour sa qualité, sa performance et sa fiabilité dans le temps, elle offre une excellente résistance mécanique et protège de la contamination. Elle possède une paroi technique filtrante parfaitement lisse devant comme derrière et constitue une véritable barrière contre la contamination humaine.

Avec le système de pliage et la procédure d'habillage de BeMicron®, les gestes de l'opérateur s'enchaînent automatiquement sans toucher l'extérieur de la tenue et sans erreur de procédure.

GRADES A, B, C

ISO 3 -> 7

 **Rapide et intuitive**

Enfilée en 30 secondes et sans toucher l'extérieur de la tenue.

 **Sécurité totale**

Éliminez tous risques de contamination lors de la procédure d'habillage

 **Economique**

Diminuez vos coûts en augmentant votre productivité et qualité



La procédure d'habillage

 30 sec !



1

Sortir de l'emballage



2

Blanc = gauche
Rouge = droite



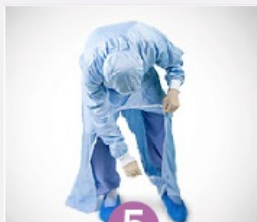
3

Facilité d'habillage



4

S'ajuste parfaitement



5

Fermeture éclair facile



6

Résultat final

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES



Lunettes de protection



Bottes



Pochette



Manchettes Nomex

La combinaison en détail



1 Une cagoule qui s'ajuste impeccablement

Ajustable aussi bien verticalement qu'horizontalement par boutons pressions, la cagoule enferme totalement la tête, offrant une excellente protection avec un excellent confort.



2 La cagoule - Option performance

La cagoule recouvre parfaitement le nez et possède un tissu doux et léger placé à l'intérieur du masque. Le tissu intérieur garantit un maximum de confort et le masque procure une performante filtration bactérienne.



3 La cagoule - Option confort

Cagoule avec masque Chemstat confortable, filtrant mais respirant, recouvre parfaitement le nez. La partie en Chemstat constituant le masque est cousue et attachée séparément à la cagoule et peut être facilement changée pour faciliter la maintenance du vêtement dans le temps.



4 Fermetures- poignets efficaces et résistants

Avec une fermeture par bouton-pression ou une finition bords-côtes, les poignets de la combinaison permettent d'enserrer parfaitement les manchettes dans les gants. La finition bords-côtes est entièrement réalisée en polyester antistatique et résiste aux différents processus de stérilisation. Les boutons-pressions sont en inox.



5 Un vêtement protecteur au confort optimal

Le dos élastiqué de la combinaison permet d'assurer un ajustement parfait au corps afin d'éviter tout effet blow-up provoqué par le corps en mouvement.



6 Le contact de la main avec l'extérieur du vêtement est inexistant lors de l'habillage

La combinaison BeMicron est unique dans le fait que l'extérieur du vêtement est protégé de tout risque de contact contaminant (main et sol). Le curseur de la tirette placé sur la jambe est déjà engagé avant toute manipulation. Il suffit d'utiliser la lichette de préhension pour fermer la tirette.



7 Des bottes parfaitement fixées grâce aux jambes de la combinaison

Des boutons-pression fixés au bas de la jambe permettent de fixer parfaitement la botte de protection à la combinaison. Les bottes antidérapantes résistent sans aucun problème aux différents cycles de stérilisation. Elles répondent à la norme EN 344 de par ses caractéristiques antistatiques.



8 Détail pratique pour le passage des branches de lunettes

Seulement pour les GMP Performance