

# BeMicron®

## Intuitif

Enfilée rapidement et sans toucher l'extérieur de la tenue

## Sécurité

Éliminez tout risque de contamination lors de la procédure d'habillage

## Économique

Diminuez vos coûts en augmentant votre productivité et qualité

## Durable

Tous les produits sont réutilisables



TYPE 6



TYPE 5

## BeMicron® Pro-Tech

Protection contre liquides et particules



30 sec

ESD

Types 5, 6

ISO 3 → 7

**La combinaison BeMicron Pro-Tech réutilisable est certifiée EN 13034 et 13982. Son modèle innovant sans ouverture et son design permettent de satisfaire aux exigences de la norme. Cette solution d'habillage unique se décline en deux versions: soit avec cagoule intégrée, soit avec cagoule séparée**

Composée d'un tissu hydrophobe soigneusement sélectionné pour ses qualités de résistance aux acides, bases et particules, sa performance et sa fiabilité dans le temps. la combinaison possède une paroi technique sécurisante parfaitement lisse devant comme derrière et constitue une véritable barrière contre la contamination humaine et les risques liés à l'environnement. Dans certain secteur, on utilise le tissu comme solution anti-tâches.

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.

## La procédure d'habillage



1

Sortir de l'emballage



2

Blanc = gauche  
Rouge = droite



3

Facilité d'habillage



4

S'ajuste parfaitement



5

Fermeture éclair facile

30 sec



# BeMicron®

## Intuitif

Enfilée rapidement et sans toucher l'extérieur de la tenue

## Sécurité

Éliminez tout risque de contamination lors de la procédure d'habillage

## Économique

Diminuez vos coûts en augmentant votre productivité et qualité

## Durable

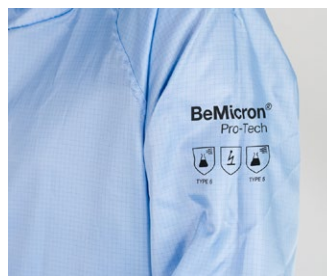
Tous les produits sont réutilisables

## BeMicron® Original



### 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.



### Certifiée, elle s'adapte à toutes les exigences

Les pictogrammes clairement visibles sur la manche informent directement sur la protection donnée. La combinaison convient pour toutes les salles propres mais sa protection offre une solution évidente pour bien d'autres secteurs



### Des 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-pression sont en inox.



### 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.



### 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.



### 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 disponibles également chez nous résistent sans aucun problème aux différents cycles de stérilisation. Elles répondent à la norme EN 344 par ses caractéristiques antistatiques.

