

Fato Proteção Reforçado



Descrição Geral

Fato de proteção contra as partículas secas e as projeções de produtos líquidos como aerossóis.

Uso pretendido

Fato de proteção respirável fornecem um equilíbrio ideal entre proteção, durabilidade e conforto. Adequados para aplicações como manufatura farmacêutica, aplicações médicas, laboratórios de pesquisa e biossegurança, nuclear e manutenção.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Regulamentação	Diretiva 93/42/CE PPE Regulation (EU) 2017/745
Norma	EN ISO 13485: 2016
Fabricante	RAYSEN HEALTHCARE PRODUCTS CO., LTD No. 3, Huanyuxi Road, Tianyu Techonoly Park, Jinghai District - China
REF	FPR01
Nome do Produto	DM - Fato de Proteção Descartável Não Estéril
Design	Fato de Proteção Reforçado c/ Capuz e punhos e tornozelos c/ Elástico
Material	Tyvek
Cor	Branco + Azul
Tamanhos	M / L / XL / XXL / XXXL

INSTRUÇÕES

1. Desinfete as mãos com água e sabão ou uma solução à base de álcool antes de colocar o fato.
2. Colocação do fato com a face interna voltada para o corpo e a face externa voltada para fora.
3. Ajuste o fato ao corpo, levando em consideração a cobertura dos membros superiores e inferiores e o ajuste dos punhos.
4. Ajuste a barra da calça e feche-a, depois feche a parte do rosto;
5. A remoção da roupa deve ser feita de maneira a não tocar no corpo, virando a roupa de dentro para fora.
6. Volte a desinfetar as mãos após o final do uso e manuseio da roupa.
7. Após utilização colocar em lixo hospitalar.

USO

Descartável (segurança especial).

Dupla proteção (costuras com fita + design de velcro facilitam a operação).

Barreira Tripla (ajuda a fornecer proteção de barreira contra respingos de líquidos, poeiras perigosas e certas contaminantes biológicos).

Quatro tipos de conforto (leve e permeável, design saliente + ajustes finos, antiestático, não irritante).

DICAS

1. Armazene este produto em local fresco e seco.
2. As partes expostas do corpo devem ser cuidadosamente cobertas e protegidas pelo utilizador.
3. Antes de usar, verificar as boas condições do produto.
4. Descarte após o uso. O descarte é limitado apenas por qualquer possível contaminação que possa ter ocorrido durante o uso.

