



Ficha Técnica

Respirador PFF2

Cores  



C.A 44796



C.A 44594



C.A 44241



C.A 44595

COMPOSIÇÃO:

Confeccionado em três camadas, sendo:

- * Camada externa de fibra sintética de polipropileno
- * Camada filtrante de fibra sintética com tratamento eletrostático
- * Camada interna de fibra sintética de contato facial,
- * Tirante de orelha/cabeça de elástico para a sustentação da peça facial e tira metálica para ajuste sobre o septo nasal
- * Materiais Atóxicos e hipoalergênicos.
- * Opção de máscara com ou sem válvula de exalação

DESEMPENHO: Este respirador enquadra-se na categoria D.1 b) peça semifacial filtrante (PFF2) para proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas e fumos.

Respirador conforme norma NBR 13698-2011 para peça Semifacial Filtrante.

Penetração máxima através do filtro 6% Resistência máxima a inalação 240 Pa Resistência máxima a exalação 300 Pa.

LAUDO APROVAÇÃO FALCÃO BAUER LEPL-324150/20 - Classificação de risco: I.

Certificação INMETRO sob nº 8877298 em conformidade com os requisitos estabelecidos pela PORTARIA INMETRO N°142, DE 22 DE MARÇO 2021.

Super Safety Importação e Exportação Ltda.
Rua Rio Solimões, 938 | Pinhais | Paraná | Brasil | CEP 83.322-150
Fone +55 41 3097-4500 / 9 8831-6137
www.supersafety.com.br