

Máscara Neoprene com Válvula

enerre
P H A R M A



Descrição Geral

A máscara facial de carbono ativado N95 é uma proteção eficaz e confiável contra vírus.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Regulação	PPE Regulation (EU) 2016/425
Normas	EN149:2001+A1:2009
Nome do produto	Máscara de Proteção
Design	Máscara com Válvula e Filtro
Material	Neoprene, nylon, spandex e filtro em carvão ativado com Válvulas de descarga unidirecionais duplas
Cor	Preto
Dimensões	Tamanho único
Peso	3-4 g/pc

INSTRUÇÕES

1. Coloque a máscara no rosto e encontre uma posição confortável entre o nariz e o queixo.
2. Ajuste as correias nas orelhas para um melhor conforto.
3. Ajuste o clipe nasal de acordo com os contornos do nariz.

Substitua o filtros:

- 1) Pressione a válvula interna e gire para removê-la
- 2) Abra a máscara e retire a válvula interna
- 3) Troque um novo filtro e instale a válvula.



APLICAÇÃO

Filtros de design militar fornecem excelente filtragem.

Contém filtro de 5 camadas confortável e respirável, pode isolar 95 por cento da poeira, produtos químicos, exaustão, poluição, pólen, PM 2,5, gotículas e particuladas.

DICAS

A capa da máscara é lavável.

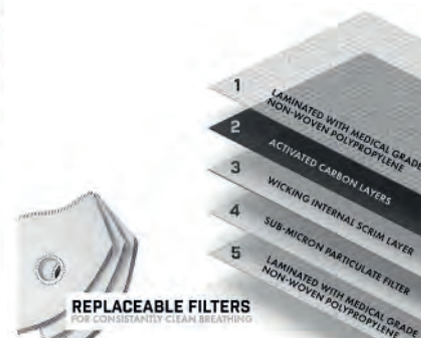
Retire o filtro ao lavar (os filtros de carvão ativado não podem ser lavados).

Em circunstâncias normais, recomenda-se que o filtro seja substituído a cada 30 dias.

Se a máscara for usada com frequência, substitua o filtro quando ele ficar preto ou danificado.

Essas máscaras são reutilizáveis por 3 meses a mais de um ano, dependendo das condições de qualidade do ar.

Lave à mão apenas para prolongar a vida útil da máscara.



enerre
P H A R M A