


DESCRIÇÃO: Respirador purificador de ar do tipo peça semifacial filtrante para partículas, classe PFF2 (S), modelo dobrável, sem válvula de exalação.

USO E INDICAÇÕES: Testada de acordo com a norma ABNT/NBR 13698 e aprovada pelo Ministério do Trabalho (MT) como peça semifacial filtrante para partículas Classe PFF2 (S). Indicada para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas não oleosas que não emitem gases e/ou vapores; fumos metálicos ou plásticos; sílica, fibras têxteis, cimento refinado (Portland®); minério de ferro, minério de carvão, minério de alumínio, sabão em pó, talco, cal, sementes, poeiras vegetais (como trigo, arroz, milho, bagaço de cana, etc.); poeiras de aviário contendo restos de ração, fezes, plumas e penas de aves; poeiras de lixamento e esmerilhamento, névoas de ácido sulfúrico (com óculos de proteção adequados), dentre outros. Esta máscara deve ser usada mediante o conhecimento e aprovação das normas de higiene, segurança e medicina do trabalho e/ou responsável pela empresa para ser utilizada para redução da exposição ocupacional a aerossóis contendo agentes biológicos potencialmente patogênicos.

LIMITAÇÕES DE USO: Não usar para proteção contra amianto (asbesto), gases e/ou vapores; pintura com aplicação por spray; jateamento de areia ou em atmosferas com névoas oleosas. Em atmosferas com concentração (em volume) de oxigênio abaixo de 18%, em ambientes fechados e sem ventilação, tais como: câmaras, tanques, silos e tubulações, e também onde a concentração de oxigênio pode ser menor que 19,5% em volume ou acima de 23%. Em atmosferas explosivas e contra poeiras altamente inflamáveis. Quando a concentração do contaminante ultrapassar os valores LPM5 (imediatamente Perigoso à vida e à Saúde) ou for superior a 10 (dez) vezes o valor do seu limite de tolerância (LT ou TLV), utiliza o parâmetro que for menor. Não é recomendada para uso hospitalar em procedimentos médicos ou odontológicos.

MODO DE COLOCAÇÃO: Antes da utilização, o usuário precisa ser informado pelo empregador sobre os contaminantes presentes no seu ambiente de trabalho e a idoneidade do uso do equipamento. Deve ser treinado para a correta utilização e realizar os testes de vedação, de acordo com as diretrizes do PPR - Programa de Proteção Respiratória da Fundacentro.



- 1) Abra o respirador sobre a palma da mão, deixando os dois elásticos pendurados. Coloque o respirador, cobrindo o nariz e a boca com o clipe nasal voltado para frente.
- 2) Posicione o elástico inferior na altura da nuca. Faça o mesmo com o outro elástico, colocando-o no alto da cabeça.
- 3) Mude o clipe nasal pressionando-o contra o septo nasal, segure o respirador com as duas mãos, apoiando-o de encontro à face e exale vigorosamente. Se sentir alguma passagem de ar pelas bordas, ajuste a tensão dos elásticos e a moldagem do clipe nasal.

ADVERTÊNCIAS

- 1) Certifique-se do perfeito ajuste e da vedação do respirador à face;
- 2) O usuário não pode ter barba, cicatrizes profundas e/ou adereços na face, pois impedem a selagem do respirador no rosto;
- 3) O usuário deve abandonar a área imediatamente, procurar seu superior e descartar o respirador no caso de sua respiração se tornar difícil, sentir gosto característico do contaminante, se o respirador sofrer quaisquer danos e/ou qualquer outro incômodo.

MODO DE REMOÇÃO: Segure o respirador por trás da cabeça e retire-o da posição na face. Puxe o tira-orelhas para trás e retire o respirador, sobre a face, para evitar contato com a pele.

ATESTADO DE CONFORMIDADE: O produto atende aos requisitos da norma ABNT/NBR 13698.

MANTENÇÃO: Não há necessidade de manutenção.

ARMAZENAMENTO: Armazenar em sua embalagem original, protegido da luz solar direta, em local seco e ventilado, longe de fontes de calor e umidade excessiva, agindo com cuidado para não amassar ou deformar o produto. A validade relativa ao local de armazenamento é de 3 anos.

ESPORTE: Transportar o respirador em local seguro, protegido da luz solar direta, em local seco e ventilado, longe de fontes de calor, sem risco de danos ao produto.

REUTILIZAÇÃO: Após aberto, o respirador não é passível de reutilização. Se necessário, descartar o produto original em local seguro, protegido da luz solar direta, em local seco e ventilado, longe de fontes de calor, sem risco de danos ao produto.

VALIDADE: 3 anos.

VIDA ÚTIL: Depende do uso e do cuidado do usuário. A vida útil do produto é de 3 anos a partir da data de fabricação de EPI. Este tempo de trabalho. A perda de validade do PPR da empresa ou do produto respiratório, excesso de uso, danos ao produto, etc.

COMPOSIÇÃO: Feltro painéis de não tecido, com poliéster.

DESCARTE: O descarte deve ser realizado de acordo com as normas e procedimentos cabíveis para o descarte de EPIs.

ORIGEM: Produto fabricado no Brasil.

TAMANHO: Produto unidimensional.

DESEMPENHO DO FILTRO: Conforme norma ABNT/NBR 13698 e as determinações do fabricante.

