

INSTRUÇÕES DE USO:

Antes de usar este respirador o usuário deve ler e entender estas "Instruções de Uso". Guarde as instruções para consulta posterior

1 – DESCRIÇÃO – É composto de uma peça semi-facial filtrante com corpo em multicamadas de não tecido; com carga eletrostática permanente, feltro sintético e camada de carvão ativado; tirante elástico com dois pontos de fixação sem regulagem, e quando pertinente, uma válvula de exalação.

2 – RECOMENDAÇÕES – Este respirador, adequadamente selecionado e usado de acordo com o "PPR (Programa de Proteção Respiratória da FUNDACENTRO – Fundação Jorge Duprat Figueiredo, disponível em: www.fundacentro.gov.br) reduz significativamente a inalação dos contaminantes pelo usuário, mas não os elimina totalmente. Usar para proteção contra poeiras tóxicas, névoas aquosas, fumos metálicos em concentrações abaixo de 10 vezes o limite de exposição. Os Limites de Exposição estão determinados na Norma Regulamentadora NR-15 – Anexo 12. Caso não constem deste Anexo, consultar as informações da ACGIH® (American Conference of Governmental Industrial Hygienists), traduzido no Brasil pela ABHO - Associação Brasileira de Higiênistas Ocupacionais. A PFF2 VO também proporciona proteção contra certos vapores orgânicos em concentrações abaixo do limite de exposição. Caso tenha dúvidas quanto à aplicação, entre em contato com a AERO ou com o representante mais próximo.

Não utilizar as PFF em atmosferas que contenham menos de 19,5% de oxigênio em volume ou em atmosferas ricas em oxigênio (acima de 23,5%) ou em atmosferas explosivas; em áreas com deficiência de ventilação, espaços confinados; combate a incêndio; atmosferas IPV5 (Imediatamente Perigosas à Vida e à Saúde); em atmosferas com contaminante desconhecido, ou com concentração desconhecida. Este respirador não pode ser utilizado por pessoas com barba, pelos faciais e/ou cicatrizes na área de vedação da peça facial; pessoas que tiveram variação de peso acentuada e/ou que não foram adequadamente instruídas quanto ao manuseio e utilização do mesmo. Não utilizar contra contaminantes com baixas propriedades de alerta. O uso inadequado e a má conservação deste respirador podem causar doença e/ou morte. Não substituir, modificar, acrescentar ou retirar peças. Para descarte, manuseio e transporte de respiradores contaminados, que possam provocar danos ambientais, seguir as normas e leis federais, estaduais e locais.

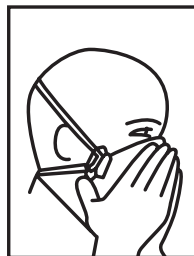
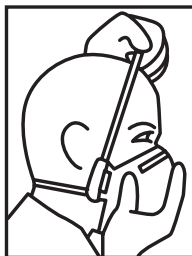
3 – VIDA ÚTIL – A vida útil em uso depende do nível de esforço usuário, volatibilidade e concentração dos contaminantes e condições ambientais (umidade relativa e temperatura). Pela NBR23698 -1996 o tempo máximo de uso das PFF é de 8 horas. A PFF deve ser descartada ao ser detectado odor, gosto ou irritação características do contaminante; se sofrer algum dano, ficar suja, ou se a respiração se tornar difícil após algum tempo de uso. Boas práticas de higiene recomendam substituir a PFF de acordo com um calendário de trocas

pré-estabelecido. A PFF deve ser utilizada antes do vencimento da data de validade: 5 anos a partir da data de fabricação. .

4 – INSPEÇÃO – Inspecionar a PFF antes e depois de cada utilização. Para realizar a inspeção: Verificar se na peça facial existem rachaduras, rasgos ou sujeira na parte interna e se a borda de vedação está deformada; Verificar se os tirantes perderam a elasticidade, apresentam defeitos e se o ponto de fixação na peça facial apresenta rachadura ou sinal de descolamento; Procurar na válvula de exalação (se existir) sinais de sujeira, deformação, rachaduras ou rasgos; Verificar o prazo de validade do respirador.

5 – LIMPEZA E ARMAZENAMENTO – As PFF não permitem limpeza ou manutenção. Quando em mau estado devem ser descartadas. Não tente limpar com ar comprimido ou lavar. Quando não em uso, guardar a PFF em lugar limpo e seco, protegida da luz e calor e fora da área contaminada.

6 – COMO COLOCAR O RESPIRADOR – Retirar o respirador selecionado da embalagem ou invólucros. Abrir o respirador até obter o formato aproximado de "coador". Segurar o respirador com a peça de ajuste nasal próxima à ponta dos dedos deixando as alças pendentes. Encaixar a PFF sob o queixo e posicionar o tirante inferior na nuca e outro sobre a cabeça. Ajustar a pinça nasal comprimindo-a com os dedos indicadores.



7 – VERIFICAÇÃO DE VEDAÇÃO – Toda vez que colocar a PFF ou reajusta-la no rosto realizar este teste: Cobrir a PFF com as mãos em concha sem forçar a máscara sobre o rosto e soprar suavemente. Se houver vazamentos o respirador está mal colocado. A vedação é satisfatória quando o usuário sentir leveira pressão dentro da PFF e não detectar nenhuma fuga de ar na região de vedação com o rosto e nariz.

VALIDADE: ABRIL/2013 e efetiva enquanto na embalagem fechada.