

MÁSCARA DE FUGA II EVADE

ATENÇÃO: Leia atentamente esta instrução antes do uso.



INSTRUÇÕES DE USO

A) APLICAÇÃO E LIMITAÇÕES DE USO

A MÁSCARA DE FUGA II EVADE é um respirador purificador de ar para fuga com bocal, confeccionado em silicone azul ou amarelo. Esta máscara é composta de um bocal e uma presilha nasal, colocados na parte superior da peça, que se ajusta facilmente à boca e ao nariz. Na parte inferior da peça existe uma abertura onde é encaixado o filtro para fuga. O respirador é armazenado dentro de uma embalagem plástica hermética, composta por uma tampa e base, que é lacrada e selada através de uma cinta lacre em todo o contorno de fechamento, garantindo selagem e inviolabilidade do conjunto. O FPA (fator de proteção atribuído) não é aplicável para respiradores de fuga.

B) PROTEÇÃO QUE OFERECE

Respirador de fuga tipo bocal para proteção das vias respiratórias contra gases e vapores em condição de escape de atmosferas imediatamente perigosas à vida e a saúde (IPVS).

C) TEMPO DE USO PARA FUGA

Tempo de uso para fuga: 5 a 15 minutos, dependendo das condições ambientais no momento da fuga (tipo e concentração do contaminante, umidade e temperatura do ar, direção do vento, rota de fuga e outros).

Uma vez entregue ao usuário, este vai portar o equipamento em todos os locais onde necessário.

Normalmente, a partir desse evento, o equipamento é submetido a sol, chuva, temperaturas extremas, manuseio agressivo. Nessas situações, visualmente algum dano pode ser perceptível, e quando isso acontecer (soltura da cinta lacre, rachaduras na caixa, etc.) o respirador terá de passar pela manutenção corretiva.

Os usuários da área onde podem ocorrer situações de emergência, devido a riscos potenciais, devem ser treinados quanto ao uso da máscara de fuga.

As pessoas que não realizam tarefas na área, ou os visitantes, devem receber orientação quanto ao uso da máscara numa situação de emergência, assim como quanto à rota de fuga a ser utilizada.

Use somente filtros Air Safety, respeitando o prazo de validade.

Siga as instruções de manutenção preventiva/corretiva para troca de filtros, limpeza e higienização após o uso e cuidados para conservação.

D) INSPEÇÃO PRÉVIA

Antes de cada uso, inspecione o equipamento quanto a hermeticidade, verificando as condições da embalagem plástica e da cinta lacre. Se houver suspeita que o conjunto não está hermético, não utilize-o.

E) LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO

1. Após o uso, remover e descartar o filtro (enviar para incineração). Limpar a máscara com água corrente e sabão neutro; descartar também a cinta lacre e a etiqueta de identificação.

2. Se necessário desmonte os componentes e limpe com água à 40° C, no máximo.

3. Seque com pano limpo ou com ar seco. Tenha o kit de reposição em mãos:

- Substituir a etiqueta de identificação localizada na tampa do conjunto;

- Encaixar o filtro na parte inferior do bocal e armazenar dentro da embalagem plástica;

- Passar a cinta lacre em todo contorno de fechamento e travar.

4. A máscara está pronta para uso.

F) VALIDADE DA MÁSCARA

5 anos na embalagem hermética original (veja etiqueta). A estocagem deve ser feita em local seco e arejado, sem exposição direta aos raios solares e em local protegido contra agentes físicos e químicos agressivos.

G) MODO DE COLOCAÇÃO

1. Destacar a cinta lacre, abrir a embalagem, retirar o conjunto.

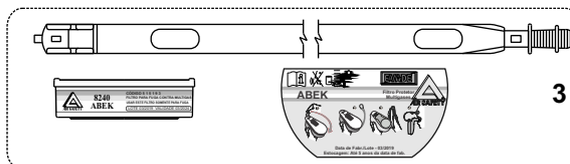
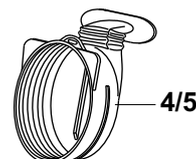
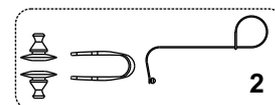
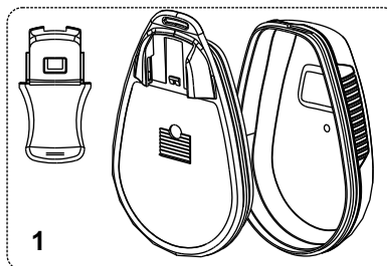
2. Introduzir na boca o bocal firmando-o com os dentes.

3. Colocar a pinça nasal sobre as narinas de modo a não permitir a passagem do ar pelo nariz.

4. Pronto, respire e procure a rota de fuga adequada.

MÁSCARA DE FUGA II EVADE.....CÓDIGO: 512029 - CA Nº 5.821

MÁSCARA DE FUGA II EVADE.....CÓDIGO: 514760 - CA Nº 5.821



Nº	Denominação	Código
1	Estojo completo.....	522316
2	Presilha nasal completa.....	522315
3	Kit de reposição.....	515139
4	Corpo de silicone azul.....	524285
5	Corpo de silicone amarelo.....	524879

H) PERIODICIDADE DE SUBSTITUIÇÃO DOS COMPONENTES

As peças de borracha e as peças plásticas (tampa e base), devem ser trocadas caso apresentem sinais de deterioração.

O filtro deve ser trocado sempre que for utilizado ou quando se abrir o equipamento.

I) ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

A máscara deve ser armazenada em local protegido contra agentes físicos e químicos tais como: vibração, choque, luz solar, calor, frio extremo, umidade excessiva e agentes químicos agressivos.

As partes de borracha, ou outro elastômero, não devem sofrer deformação.

Estocagem até 5 anos a partir da data de fabricação. Esta validade se finda a partir do momento que a integridade do filtro que está dentro da embalagem (caixa plástica) for atingida. Isto pode ser verificado através de algum dano causado na caixa plástica (soltura da cinta lacre que envolve a caixa plástica, rachaduras na caixa, etc), provocando a perda de hermeticidade da mesma. (Ver item E, Limpeza e higienização.)

NOTA IMPORTANTE:

Para o uso correto e eficiente de um equipamento, assim como para evitar perigos chamamos a atenção para os seguintes pontos:

1. Toda manipulação do equipamento pressupõe o conhecimento e observância exata destas instruções de uso.

2. O equipamento está destinado unicamente a aplicações que se mencionam nestas instruções ou aquelas que tenham sido confirmadas por escrito pela Air Safety.

3. O equipamento deve ser submetido periodicamente a uma inspeção por pessoal técnico. Estas inspeções serão registradas em formulários próprios.

4. Na manutenção e reparo deverão ser utilizados prar reposição exclusivamente peças originais Air Safety. Os trabalhos de conservação e reparo, assim como a substituição de peças deverão ser feitos unicamente por pessoal técnico.

5. Recomendamos confiar as inspeções e reparos ao Serviço de Assistência Técnica ao Cliente do seu representante Air Safety. A melhor forma de garantir a realização das inspeções periódicas é a celebração de um contrato de manutenção com o Serviço Técnico de Assistência a Clientes Air Safety.

6. A garantia de funcionamento do equipamento se extingue se o produto ou usuário utilizar peças que não sejam as originais ou se utilize de assistência técnica não autorizada ou ainda se a manipulação do equipamento não corresponder a seu uso correto. Assinalamos que devem ser observadas as disposições, regulamentações e leis nacionais quanto ao uso de equipamentos de segurança.



sac@grupoairsafety.com.br



www.grupoairsafety.com.br



08000-100044

Fabricado por:

SBPR – Sistema Brasileiro de Proteção Respiratória Ltda.

CNPJ: 00.165.251/0001-26