

BOLETIM TÉCNICO



PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE MODELO PFF-2 SEM VÁLVULA CA 29.171 - CERTIFICADO INMETRO CE.PFF.4388/11

VALIDADE DO CA – Nenhum EPI que tenha a sua avaliação de conformidade no âmbito do Inmetro, terá seu CA com prazo de validade determinado, uma vez que, dependerá da manutenção da certificação junto ao Inmetro .

DESCRIÇÃO DO PRODUTO – Respirador sem manutenção confeccionado com três camadas de tecidos: camada externa em TNT PES (não tecido a base de poliéster) , camada interna em TNT PP (não tecido a base de polipropileno) e o elemento filtrante é composto por micro-fibras de polipropileno tratadas eletrostaticamente com a finalidade de retenção de partículas . Duas presilhas na cor branca soldadas nas laterais do respirador, um clip nasal colado na parte superior e um elástico de látex para ajuste.

PESO APROXIMADO DO RESPIRADOR – 9g

CORES DISPONÍVEIS - respirador (azul royal na face externa e branco na face interna) , presilhas na cor branca e elástico na cor branca

DESEMPENHO - Atende a norma ABNT NBR 13698/2011, EN 149, a portaria do Inmetro 230/2009 e a portaria do Inmetro 11/2011.

TESTES REALIZADOS SEGUNDO A NORMA NBR 13698

- Inspeção visual;
- Penetração através do filtro;
- Vazamento da válvula de exalação;
- Resistência à respiração;
- Resistência da válvula de exalação à tração;
- Condicionamento térmico;
- Inflamabilidade.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL - 90200010

INFORMAÇÕES IMPORTANTES GRAVADAS NO RESPIRADOR:

Plastcor, selo do Inmetro, lote de fabricação semanal, número do CA e modelo PFF-2 S.

Nas presilhas - Logo Plastcor.

UTILIZAÇÃO – Contra pós, poeiras, névoas e fumos, até 10 vezes o limite de exposição para o contaminante particulado.

VIDA ÚTIL – a vida útil do respirador dependerá do tipo do contaminante, sua concentração no ambiente, da frequência respiratória do usuário, da umidade relativa do ar e de sua

conservação . O respirador deve ser trocado sempre que estiver saturado, perfurado, rasgado, com o elástico danificado ou quando sentir o cheiro ou o gosto do contaminante.

VALIDADE – o respirador tem validade de 3 anos após a data de fabricação, antes do uso lacrado na embalagem.

ADVERTÊNCIAS:

- É importante verificar a vedação do respirador antes de sua utilização;
- Este respirador deve ser utilizado somente contra partículas sólidas (identificação da letra S no seguinte símbolo PFF-2 S).
- Este respirador não deve ser utilizado em atmosferas explosivas ou em ambientes com deficiência de oxigênio (abaixo de 19,5% em volume) fechados ou sem ventilação;
- Este respirador não deve ser utilizado em atmosferas IPVS (Imediatamente Perigoso à Vida e à Saúde)
- Somente pessoas treinadas e qualificadas devem utilizar este respirador;
- Este respirador não deve ser utilizado por pessoas com barba ou cicatrizes profundas no rosto;
- Descarte o respirador após a jornada de trabalho.
- Este respirador não deve ser utilizado para proteção respiratória contra poeiras e névoas altamente tóxicas, com limites de exposição ocupacional inferior a 0,05mg/m³; contra jatos de areia, gases, vapores, amianto(asbesto) ou em atmosferas contendo névoas oleosas.
- No surgimento de irritações ou problemas respiratórios suspenda imediatamente o uso e procure atendimento médico.

EMBALAGEM UNITÁRIA – Saquinho plástico impresso com todas as informações exigidas por norma . Nesta embalagem contém um respirador . A dimensão desta embalagem é 115mm x 155mm. A cor desta embalagem é verde.

EMBALAGEM INTERMEDIÁRIA – Saquinho plástico impresso com 20 respiradores embalados individualmente e com as seguintes informações : fabricante , identificação do produto e códigos de barras. A dimensão desta embalagem é 300mm x 400mm.

EMBALAGEM MASTER – Caixa de papelão impressa . Esta embalagem contém 10 embalagens intermediárias, totalizando 200 respiradores. A dimensão desta embalagem é 310 x 245 x 390mm . O peso desta embalagem é 350g .

ESTOCAGEM – O respirador deve ser mantido em local ventilado, limpo, seco e distante da exposição a contaminantes.

BOLETIM TÉCNICO



PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE MODELO PFF-2 SEM VÁLVULA
CA 29.171 - CERTIFICADO INMETRO CE.PFF.4388/11

TABELA DE CÓDIGOS DE BARRAS

Respirador	Código do Produto	Código de Barras unitário	Código de Barras intermediário	Código de Barras máster
PFF-2	700.00274	7898494156593	27898494156597	17898494156590

TABELA DE EQUIVALÊNCIA

Respirador	PFF-2 Plastcor	Pro-Safety	Air Safety	KSN	Ledan
Número do CA	29.171	14.103	10.371	8.357	11.993
Embalagem unitária	01 resp.	01 resp.	01 resp.	01 resp.	01 resp.
Embalagem intermediária	20 resp.	Não tem.	Não tem.	Não tem.	Não tem.
Embalagem master	200 resp.	100 resp.	100 resp.	100/500 resp.	100 resp.

Elaborado por:
Desenvolvimento Técnico



Injetando Segurança