



PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE MODELO PFF-2 SEM VÁLVULA CA 29.171

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 NT PES (não tecido a base de poliéster) , camada interna em TNT PP (não tecido a base de polipropileno) e o elemento filtrante, composto por microfibras de polipropileno tratadas eletrostaticamente com a finalidade de retenção de partículas 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) 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 - 63079010

INFORMAÇÕES IMPORTANTES GRAVADAS NO RESPIRADOR - Plastcor, selo do Inmetro, lote de fabricação mensal, número do CA e modelo PFF-2 S.

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 e líquidas à base de água (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 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

TABELA DE CÓDIGOS DE BARRAS

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

Elaborado por:
Desenvolvimento Técnico

VERSÃO - 004



Injetando Segurança