



Ficha Técnica Comercial - Elaborador: FJMP / Revisão: CCB

Revisão 01 - 01/03/2017

APRESENTAÇÃO GERAL

Nome do Produto	RESPIRADOR AFFINITY PFF2-S COM VÁLVULA
Modelo	Respirador Purificador de Ar Descartável
Aprovação	C.A. 39.228
Descrição	Respirador purificador de ar no formato concha, composto de 03 camadas montadas sobre uma estrutura moldada. A primeira camada (externa) é fabricada em material tecido não tecido, a segunda camada (intermediária) é fabricada em material filtrante com tratamento eletrostático e a terceira camada (interna) fabricada por um tecido não tecido que protege o elemento filtrante, evitando que suas fibras se desprendam. Possui um clip nasal (nose clip) em material metálico revestido de material plástico na cor amarela; logo abaixo do nose clip, na área interna, encontra-se uma espuma (nose pad) para otimizar a vedação na região nasal e aumentar o conforto do usuário. Seus tirantes elásticos são fixados ao corpo do respirador sem o uso de grampos metálicos; são reguláveis às dimensões da face do usuário, através de uma peça em material plástico vazado na cor branca. O respirador dispõe ainda de uma válvula de exalação na cor amarela localizada na parte central para facilitar a exalação do usuário.
Modelo	Respirador Purificador de Ar Tipo Peça Facial Filtrante PFF2-S 3221 com válvula
Aplicação	Este respirador é indicado para o uso contra poeiras, névoas, fumos e aerossóis sólidos a base de água em concentrações não superiores a 10 vezes ao limite de exposição
DADOS GERAIS	
Código - P/N	311527
Quantidade por caixa	100 peças (04 embalagens plásticas com 25 peças cada)
Tipo de Contaminantes	poeiras, névoas, fumos, aerossóis sólidos ou líquidos a base de água
Fator de Proteção Atribuído	10 (Definido no Programa de Proteção Respiratória - PPR - Fundacentro)
Tamanho	Único
Peso	Aproximadamente 17 gramas
Cor do Respirador e partes	Interna e externamente, o respirador possui a cor branca. Seu clip nasal e válvula de exalação é na cor amarela, caracterizando a sua classe (PFF-2). Esta cor não está vinculada a nenhum padrão legal ou normativo estabelecido.
Condições de Armazenamento:	O produto deve ser acomodado num local limpo, seco e sua embalagem deverá estar lacrada até o momento do uso.
Fabricação e Lote	Os detalhes estão gravados na embalagem plástica e no corpo do respirador
Composição	Elástomero, Polipropileno, Poliéster e Plástico
VALIDADE	
Data de Validade do Respirador Descartável	Poderá ser utilizado em até 5 anos após a data de fabricação
Vida Útil	Quando em uso, a vida útil do respirador dependerá diretamente do tipo, tamanho e concentração das partículas, bem como, da frequência respiratória do usuário. Este respirador deverá ser imediatamente substituído quando encontrar-se saturado (condição identificada através do aumento perceptível da resistência à inalação), apresentar furos, rasgos ou se os elásticos estiverem danificados. Estas condições deverão sempre ser analisadas pelo usuário. Este respirador não permite manutenção
Descarte	Ver informações em: http://s7d9.scene7.com/is/content/minesafetyappliances/Descarte%20de%20EPI%20-%20PT