



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 13.031

VENCIDO

Validade: 31/12/2023

Nº. do Processo: 46000.004761/2018-79

Produto: Importado

Equipamento: RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTEIRA

Descrição: Respirador purificador de ar tipo peça facial inteira, c/ corpo confec. em silicone. A peça facial possui visor de policarbonato transparente, fixado através de aro de mat. plástico. O visor é constituído de 2 partes: 1 parte superior lisa e 1 parte inferior, c/2 aberturas nas laterais p/o encaixe de 2 suportes plásticos rígido, dotados, na parte dianteira, de 1 encaixe tipo baioneta e de 1 anel de borracha, onde são fixados os filtros químicos, combinados e p/partículas encaixe baioneta ou a base de fixação p/utilização dos filtros encaixe de rosca. A base possui 1 encaixe tipo baioneta na parte traseira, 1 bocal c/ rosca interna e anel de vedação de borracha na parte dianteira e 1 tampa. Na parte traseira de cada 1 dos suportes, encontra-se fixada 1 válvula de inalação. Em outra abertura, na parte central inferior do visor, existe 1 dispositivo plástico, c/tampa, dotado internamente de 1 válvula de exalação. Na parte traseira deste dispositivo encaixa-se 1 mascarilha (Nosecup). A peça facial possui 1 tirante de cabeça c/4 pontos de fixação. Para utilização dos filtros p/partículas c/ formato de disco oval, é empregado 1 suporte c/encaixe baioneta na parte traseira, que possui tampa c/1 sist. de trava. Quando da necessidade de utilização do filtro químico c/encaixe baioneta em conj. c/o filtro p/partículas c/formato oval (combinado), o filtro p/partículas será colocado s/o químico, fazendo-se uso da tampa do suporte p/fixá-lo s/o filtro químico. Quando da necessidade de utilização de filtro químico c/encaixe de rosca em conj. c/filtro p/partículas (combinado), o filtro p/partículas c/formato de disco redondo será colocado s/o químico, fazendo-se uso da tampa que acompanha a base de fixação p/o filtro químico c/encaixe tipo rosca, p/fixá-lo. Utilizado c/os filtros: 1) Filtros químicos classe 1 c/ encaixe tipo baioneta: GMA; GMB; GMC; GMD; GME; 2) Filtros químicos classe 1 c/encaixe tipo rosca: GMA; GMB; GMC; GMD; GME. 3) Filtros p/partículas c/encaixe tipo baioneta: Low Profile P3; Flexi-Filter P3; Flexi-Filter P 100 P3 GA/HF; Flexi-Filter N95 P2; Flexi-Filter N95 VO P2; 4) Filtros p/partículas c/encaixe tipo rosca: H (P3). 5) Filtros p/partículas c/formato de disco: P2 N95 OVAL (P2); Pré-Filtro N95 P2 (redondo). 6) Filtros combinados (químicos classe 1 e p/partículas classe P3) c/encaixe tipo baioneta: GMA-P3; GMB-P3; GMC-P3; GMD-P3; GME-P3. 7) Filtros combinados (químico classe 1 e p/partículas classe P3) c/encaixe tipo rosca: GMA-H; GMB; GMC-H; GMD-H ;GME-H.

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO UTILIZADO COM FILTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO COM FILTROS QUÍMICOS OU COMBINADOS.

Observação: Para a adequada utilização do equipamento de proteção respiratória, devem ser observadas as recomendações da FUNDACENTRO contidas na publicação intitulada "Programa de Proteção Respiratória - recomendações, seleção e uso de respiradores", além do disposto nas Normas Regulamentadoras de Segurança e Saúde no Trabalho.

Marcação do CA: Lado externo do tirante de cabeça.

Referências: Respirador ADVANTAGE 3000 TWIN

Tamanhos: P, M, G.

Normas técnicas: ABNT NBR 13695:1996, NBR 13696/2010, NBR 13697/2010

Laudos:

Nº. Laudo: 005/2018 - A

Laboratório: FUNDACENTRO - FUNDAÇÃO JORGE DUPRAT FIGUEIREDO DE SEG E MED DO TRABALHO

Empresa: MSA DO BRASIL EQUIP E INSTRUMENTOS DE SEGURANCA LTDA

CNPJ: 45.655.461/0001-30 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: ROBERTO GORDON 138

Bairro: VILA NOGUEIRA

Cidade: DIADEMA

CEP: 09990901

UF: SP