



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 19.382
VÁLIDO**

Data de Validade: 18/12/2017

Nº. do Processo: 46000.005537/2012-17

Produto: Importado

Equipamento: RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL

Descrição Resumida: Respirador purificador de ar tipo peça semifacial, em elastômero azul, com borda interna. Nas laterais do corpo da peça estão 2 aberturas, uma de cada lado, nas quais são encaixados 2 dispositivos plásticos na cor preta, dotados de uma válvula de inalação na parte traseira e de uma rosca externa na parte dianteira, onde são rosqueados filtros químicos, combinados e p/partículas ou a base de fixação p/utilização dos filtros p/partículas com formato de disco. A peça semifacial possui uma abertura na parte centro-inferior, onde é fixado suporte plástico preto, dotado de uma válvula de exalação e de uma tampa de material plástico com encaixe tipo pressão. O corpo do respirador apresenta saliência na parte central, com fixação de um suporte de material plástico rígido, com 4 aberturas, 2 grandes e 2 pequenas, as aberturas grandes são localizadas sobre os dispositivos em que os filtros são rosqueados. O suporte possui 4 pontas, 2 superiores e 2 inferiores, com fendas e guia localizado entre as fendas, onde passam as pontas de um elástico preto, perfazendo um tirante regulável na parte superior e outro, na parte inferior. As pontas do elástico estão presas, com presilhas, a suporte com cabeça existente no tirante superior, composto de 2 alças plásticas. Os filtros p/partículas possuem seguintes modelos: a) filtros p/partículas classe P2 com formato de disco e b) filtros p/partículas classe P3 com invólucro de plástico e com sistema de encaixe tipo rosca. 1-Filtros químicos classe 1: 100100-vapores orgânicos; 100200-gases ácidos; 100300-vapores orgânicos e gases ácidos; 100400-amônia e metilamina; 100600-vapor de mercúrio e cloro; 100800-multigases (vapores orgânicos e gases ácidos, formaldeído, escape de H₂S, amônia, metilamina e NO₂). 2-Filtros p/partículas: 1050-p/poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos (P3). 3-Filtros p/partículas com formato de disco: 1060-p/poeiras, névoas e fumos (P2). 4-Filtros combinados (químico classe 1 e p/partículas classe P3); 1051-vapores orgânicos e poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos; 1052-gases ácidos e poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos; 1053-vapores orgânicos, gases ácidos e poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos; 1054-amônia, metilamina e poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos; 1056-vapor de mercúrio, cloro e poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos; 1058-multigases (vapores orgânicos e gases ácidos, formaldeído, escape de H₂S, amônia, metilamina e NO₂) e poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos.

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: I) Este EPI pode ser de fabricação nacional ou importado.
II) Para utilização do equipamento de proteção respiratória, devem ser observadas as recomendações da FUNDACENTRO na publicação intitulada "Programa de Proteção Respiratória - recomendações, seleção e uso de respiradores", além do disposto nas NRs.

Marcação do CA: Na parte externa

Referências: PEÇA SEMIFACIAL VALUAIR PLUS

Tamanhos: P, M, G

Normas técnicas:

ABNT NBR 13697:1996

ABNT NBR 13696:2005

ABNT NBR 13694:1996

Nº. Laudo: 299/2012-A

Laboratório: FUNDACENTRO - FUNDAÇÃO JORGE DUPRAT FIGUEIREDO DE SEGURANÇA E SAÚDE DO TRABALHO

Empresa: SPERIAN PRODUTOS DE SEGURANÇA LTDA.

CNPJ: 60.481.231/0001-96 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

ENDEREÇO: MARGINAL DA RODOVIA DOS BANDEIRANTES 100

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

Cidade: JUNDIAÍ

CEP: 13.213-008

UF: SP



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL