



**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 48.890
VÁLIDO**

Validade: 23/03/2028

Nº. do Processo: 19964.102663/2023-01

Produto: Importado

Equipamento: RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTEIRA

Descrição: Respirador purificador de ar tipo peça facial inteira, tamanho único, com corpo moldado, em silicone na cor azul. A peça facial possui um visor constituído de material plástico rígido transparente (termoplástico), fixado ao corpo da mesma através de encaixe específico e de 01 aro confeccionado em material plástico rígido preto, preso por 02 parafusos metálicos. O visor é constituído de duas partes: uma parte superior lisa e uma parte inferior, que apresenta duas aberturas em suas laterais, uma em cada lado, utilizadas para o encaixe de 02 suportes de material plástico rígido incolor, dotados, em sua parte dianteira, de encaixe tipo baioneta e de anel de silicone branco leitoso, onde são fixados os filtros químicos, combinados e para partículas com encaixe tipo baioneta. Na parte traseira de cada um dos suportes, encontra-se fixada 01 válvula de inalação. Em outra abertura, localizada na parte centro inferior do visor, existe 01 dispositivo de material plástico rígido preto. Este dispositivo é dotado de 01 válvula de exalação em sua parte dianteira e de 01 tampa de material plástico rígido preto, que possui uma abertura em sua parte inferior e é fixada ao dispositivo por encaixe tipo baioneta. Na parte traseira do dispositivo encaixa-se 01 mascarilha na cor azul, dotada, em sua parte superior, de 02 válvulas de inalação. O respirador possuem 01 tirante de cabeça com 04 pontos de fixação, confeccionado em silicone azul, preso às bordas da peça facial por meio de fivelas plásticas na cor preta, dotadas de presilhas metálicas para ajuste rápido. Utilizado com os filtros: Utilizado com os filtros: 1 - Filtros químicos classe 1: TVO-500; TGA-500; TGV-500; TAG-500; TMG-500. 2 - Filtros para partículas com encaixe tipo baioneta: T-9800; T-9300 OR; T-9900; T-9400 OR; T-700. 3 - Filtros para partículas com formato de disco oval: T-600. 4 - Filtros combinados (químico classe 1 e para partículas classe P3): TMG/HE-500.

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: Na tampa do respirador.

Referências: Peça facial inteira T-9550.

Tamanhos: Único.

Cores: Azul

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

Laudos:

Nº. Laudo: 018/2022 - A

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

Empresa: TAYCO EQUIPAMENTOS DE SEGURANCA LTDA

CNPJ: 10.286.826/0001-12 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: QUATRO 21 TERREOPARTE

Bairro: JARDIM EMICOL

CEP: 13312820

Cidade: ITU

UF: SP