

PRODUTO: MASKFACE PFF-2S AZUL/BRANCO (LISTRADA) CF CV

CÓDIGO: 515080

CA: 38954

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A Máscara descartável MASKFACE PFF-2S CF CV (com fissura e com válvula) é um respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas. A máscara tem o formato de concha dobrável e possui solda ultrasônica em todo seu perímetro. Possui também uma válvula de exalação que é fixada na máscara por soldagem ultrassom. A máscara, em sua face externa azul/branco (listrada).

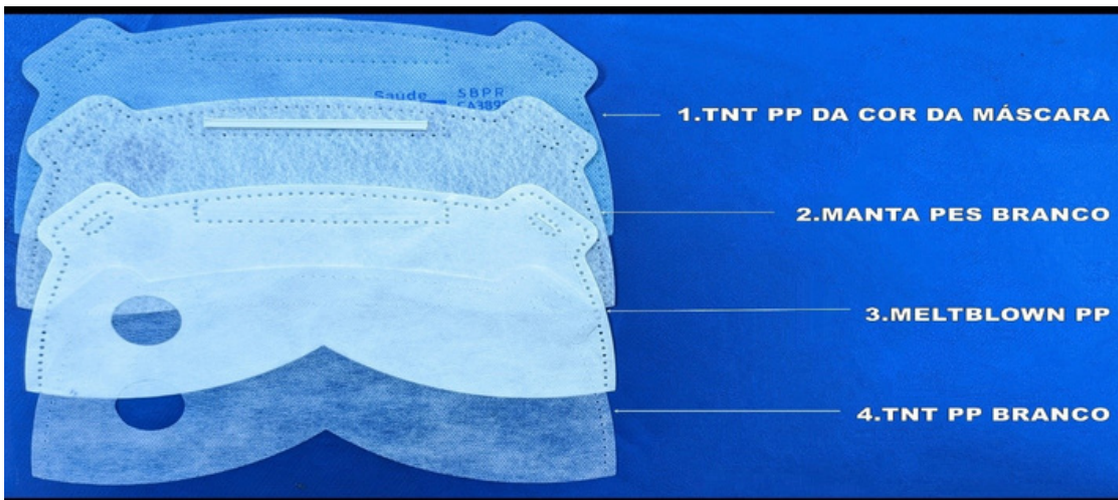
IMAGEM DO PRODUTO:



CONSTITUIÇÃO DA MÁSCARA:

A máscara é constituída pelas seguintes camadas (da parte externa para a parte interna):

- 1) TNT PP LISTRADA:** Não tecido de polipropileno (parte externa da máscara);
- 2) MANTA PES BRANCO:** Não tecido de poliéster (camada que dá consistência à máscara);
- 3) MELTBLOWN PP BRANCO:** Não tecido composto por microfibras de polipropileno e tratadas eletrostaticamente (elemento filtrante para retenção de partículas; esse melt está incorporado à última camada de TNT PP BRANCO);
- 4) TNT PP BRANCO:** Não tecido de polipropileno (parte interna da máscara; não tecido antialérgico que fica em contato com a pele do usuário).



O tirante elástico é fixado nas laterais da máscara por meio de duas aberturas (fissuras), uma de cada lado, para a passagem do elástico, perfazendo dois tirantes (inferior e superior). Na extremidade do tirante há um dispositivo para ajuste do respirador ao rosto do usuário. A parte superior da peça apresenta uma presilha nasal moldável embutida entre as camadas da máscara e utilizada para ajuste no septo nasal do usuário.

As inscrições "SBPR / N° do CA / Classe / Lote" estão marcadas no corpo da máscara, em sua parte externa.

CLASSE E USO DA MÁSCARA:

Classificação: PFF-2S (peça semifacial filtrante para partículas, classe 2)

Uso: destinado a reter particulados, como poeiras, névoas e fumos, mais sílica cristalina e asbesto, e certos agentes biológicos na forma de aerossóis, promovendo a proteção das vias respiratórias do usuário.

S: PFF indicada somente para uso contra partículas sólidas e líquidas a base de água.

O FPA (Fator de proteção atribuído) desta máscara é 10.

N95: *essa máscara PFF-2S é equivalente à N95, classificação essa utilizada nos EUA (NIOSH)*

MÁXIMA CONCENTRAÇÃO DE USO DA MÁSCARA:

- **Para particulados:** até 10 vezes o limite de exposição, desde que o limite de exposição do contaminante seja maior que 0,05 mg/m³. Se for menor ou igual que 0,05 mg/m³, usar PFF-3.
- **Para sílica cristalina:** até 10 vezes o limite de exposição.
- **Para asbesto:** abaixo do limite de exposição.

Nota: a concentração máxima de uso não pode ser superior ao IPVS (Imediatamente perigoso à vida ou à saúde).





DADOS DE ENSAIOS FÍSICO-QUÍMICOS:

Este respirador atende aos requisitos especificados na norma:

Resistência à respiração:

CLASSE DA MÁSCARA	Máxima resistência permitida (Pascal)		
	Inalação		Exalação
PFF-2S	30 L/min (Fluxo contínuo)	95 L/min (Fluxo contínuo)	160 L/min (Fluxo contínuo)
	70	240	300

Penetração:

CLASSE DA MÁSCARA	Máxima penetração inicial dos aerossóis permitida
PFF-2S	NaCl (cloreto de sódio)
	6,0%

Vazamento da válvula de exalação:

CLASSE DA MÁSCARA	Máximo vazamento permitido (mL)
PFF-2S	Vácuo de 250 Pascal
	30 mL/minuto

CERTIFICADOS DE APROVAÇÃO/CONFORMIDADE:

CÓDIGO	MÁSCARA DESCARTÁVEL	CA N°	CERTIFICADO DE CONFORMIDADE N°
515080	MASKFACE PFF-2S AZUL/BRANCA CF CV	38.954	BR38247021

BIBLIOGRAFIA:

- NORMA ABNT NBR 13698:2022 (EPR: Peça semifacial filtrante para partículas - Especificação)
- PORTARIA MTP No 672 de 08/11/2021
- PPR – Programa de Proteção Respiratória: Recomendações, seleção e uso de respiradores - Fundacentro
- Cartilha de Proteção Respiratória contra Agentes Biológicos para Trabalhadores de Saúde – Anvisa/CB-32

CÓDIGO DE BARRAS DO PRODUTO:

MASKFACE PFF-2S LISTRADA CF CV: 7898337850084 (GTIN_13)

"Sua segurança é nossa maior responsabilidade."

 (11) 4199-3299

 @airsafety_br

 @AirSafetyBR

