

# BOLETIM TÉCNICO

## MÁSCARA PANORÂMICA MAX

C.A 36.729



### DESCRIÇÃO

Respirador purificador de ar tipo peça facial inteira em silicone, com dois conectores para fixação dos elementos filtrantes, uma mascarilha interna em silicone, uma válvula de exalação, duas válvulas de inalação, com diafragma de voz e cinco pontos de fixação para ajuste à cabeça, facilmente ajustáveis através de cinco presilhas. O visor é de policarbonato incolor com amplo campo visual e protegido por película autoadesiva.

### LIMITAÇÃO DE USO

PROPRIEDADES FILTROS	MÁX. CONCENTRAÇÃO DE USO (PPM)	OBSERVAÇÕES
Vapores Orgânicos	1.000	A – B – C
Amônia	300	B
Metilaminas	100	B
Gases Ácidos	1.000	A – B
Ácidos Clorídrico	50	B
Cloro	10	B

### DESEMPENHO

Atende as normas ABNT NBR 13695:2023 e NBR 13696:2010 e portaria MTE nº 672/2021.

### INFORMAÇÕES CONTIDAS NO PRODUTO

Nome do Fabricante, Lote de Fabricação, Nº de C.A.

### UTILIZAÇÃO

Proteger o rosto, sistema respiratório e os olhos do usuário contra substâncias tóxicas, partículas dispersas no ar, gases e vapores, além de prevenir lesões oculares e respiratórias. A máscara é essencial em diversos ambientes de trabalho.

Filtro Químico **A1 (VO) CLASSE 1** – Contra gases e vapores orgânicos;

Filtro Químico **E1 (GA) CLASSE 1** – Contra gases e vapores ácidos, excluindo monóxido de carbono;

Filtro Químico **A1E1 (VOGA) CLASSE 1** – Contra gases e vapores orgânicos e contra gases e vapores ácidos;

Filtro Químico **A1 VO(P) CLASSE 1** – Contra pesticidas e agrotóxicos;

Filtro Químico **ABEK 1 (MULTIGASES) CLASSE 1** – Contra todos os contaminantes químicos acima citados dentro da concentração de uso especificados na tabela.

Filtro Químico **K1 (AM) CLASSE 1** – Contra amônia e metilamina.



**CONTATO PLASTCOR: 19 3404.4040**  
sac@plastcor.com.br | plastcor.com.br

DESENVOLVIMENTO TÉCNICO

BLT 023  
REV.03 – MAR/2026

# BOLETIM TÉCNICO

## MÁSCARA PANORÂMICA MAX

C.A 36.729



### ADVERTÊNCIAS

- A máscara deve ser utilizada somente em locais onde o ar ambiente contenha no mínimo 19,5% de oxigênio e as concentrações de cada contaminante não sejam superiores às indicadas em cada tipo de filtro;
- Estas máscaras não devem ser utilizadas por indivíduos com barba, pelos ou cicatrizes que fiquem na área de vedação do corpo do respirador;
- Estas máscaras só podem ser utilizadas quando o Programa de Proteção Respiratória (PPR) DA Fundacentro estiver aplicada;
- Quando a máscara não estiver em uso, deverá ser guardada em local limpo, seco, e protegido dos contaminantes presentes no ambiente;
- Substitua os filtros químicos quando sentir o cheiro do contaminante ou resistência a respiração.



### EMB. UNITÁRIA

## Máscara

Caixa de papelão na cor branca, com dimensão de 180 x 140 x 240mm. Nesta embalagem contém 01 máscara facial total dentro de uma saquinho de tecido.

## Filtros

Embalagem a vácuo com 01 par de filtros. Esta embalagem tem a seguinte dimensão 268mm x 169mm.



### EMB. MASTER

## Máscara

Caixa de papelão com 20 máscaras facial total. Esta embalagem contém a seguinte dimensão 725 x 505 x 390mm.

## Filtros

Caixa de papelão com 50 pares de filtros. Esta embalagem tem a seguinte dimensão 460 x 415 x 280mm.



### ESTOCAGEM

Armazenar em local protegido dos raios solares e arejado.



### INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Manter o produto limpo e higienizado. Caso necessário a limpeza, utilizar água e sabão neutro, secar em local arejado e com sombra.



### VIDA ÚTIL

Deverá variar de acordo com as condições de uso, higiene, manutenção e armazenamento.



### VALIDADE

03 anos.



### LINK DE ACESSO

<https://plastcor.com.br/produto/mascara-panoramica-max/>



**CONTATO PLASTCOR: 19 3404.4040**  
sac@plastcor.com.br | plastcor.com.br

DESENVOLVIMENTO TÉCNICO

BLT 023  
REV.03 – MAR/2026