



www.cva.pt

Telefone: (+351) 224890075

E-mail: geral@cva.pt



Viseira de Proteção Facial - V01



www.cva.pt
Telefone: (+351) 224890075
E-mail: geral@cva.pt

Ficha Técnica de Produto

Viseira de Proteção Facial - V01

Composição Viseira em Policarbonato 1mm, Espuma 35mm de PUR e Cordão Elástico 3mm.

Descrição Viseira em Policarbonato transparente com tira de espuma para proteção da testa e cordão elástico ajustável.
Podem ser utilizadas com ou sem óculos e permitem a máxima visibilidade.

Materiais:

- Policarbonato de cor transparente.
- Espuma de cor cinza
- Cordão Elástico Preto

Características:

- Acabamento perfeito
- Elevado nível de densidade
- Muito confortável
- Reutilizável
- Boa resistência química

Aplicações

- Hospitais
- Farmácias
- Locais de atendimento ao público
- Bombeiros, Polícia, INEM
- Empresas Fabris
- Lares de Idosos
- Transportadoras



Ficha Técnica de Produto

Viseira de Proteção Facial - V01

Colocação da Viseira:

- Lavar as mãos com água e sabão secando-as de seguida
- Colocar a viseira sobre o rosto e os olhos, sem tocar no seu interior e de forma que a almofada de espuma fique confortavelmente colocada ao nível da testa, um pouco acima dos olhos
- Ajustar o comprimento do cordão elástico se necessário

Remoção da Viseira:

- Lavar as mãos com água e sabão secando-as de seguida
- Remover a viseira de proteção facial manipulando apenas o cordão elástico, pois este é considerado relativamente "limpo". A frente, o interior e os laterais do dispositivo nunca devem ser tocados pelas mãos ou pela cara, pois essas são as superfícies com maior probabilidade de serem contaminadas por sprays, respingos, salpicos ou gotas
- Colocar a viseira de proteção facial num recipiente e lave com água e sabão neutro, desinfetando de seguida com álcool a 70º e deixar secar
- Lavar as mãos com água e sabão, secando-as de seguida

Idealmente deverão ser usadas luvas ao remover, limpar e desinfetar este dispositivo.

Nota Importante:

No caso de não serem usadas luvas e se as mãos forem contaminadas durante a remoção do protetor facial, lavar imediatamente as mãos ou desinfetá-las com uma solução à base de álcool.

Lavar sempre as mãos no final de todo o processo

Antes da primeira utilização devem ser retiradas as películas de proteção



www.cva.pt
Telefone: (+351) 224890075
E-mail: geral@cva.pt

Ficha Técnica de Produto

Viseira de Proteção Facial - V01

Especificações Policarbonato:

- Densidade: 1,2 gr/cm³ ASTM D792
- Módulo de elasticidade: 2300 MPa ASTM D638
- Temperatura de utilização: -40°C a 120°C.
- Dureza: 125R
- Transmissão de luz: 89%
- Resistência à Curvatura: 100 MPa
- Coeficiente de expansão térmica linear: 6.5x10⁽⁻⁵⁾ cm/cm °C
- Resistência à tração no rendimento: 65 MPa ASTM D638
- Alongamento à rutura: >90% ASTM D638
- Impacto da queda Peso: 158J ISO6603/1
- Condução térmica: 0.21 W/mK ASTM C177

Especificações Cordão Elástico:

- Comprimento: 44cm
- Espessura: 3mm
- Composição: 34,5% de poliéster e 65,5% de borracha

Especificações Espuma PUR:

- Densidade: 33Kg/m³ DIN EN ISO 845
- Resistência à Compressão, 40% 2,5-4,0 kPa DIN EN ISO 3386-1
- Resistência à Tracção 180kPa DIN EN ISO 1798
- Alongamento à Ruptura: 220% DIN EN ISO 1798
- Porosidade: 42-50 PPI
- Gama de Temperatura: -40° a 120°C

Condições de Armazenamento:

As Viseiras de Proteção Facial deverão ser armazenadas em local fresco e seco e não ser expostas a calor extremo.

Dimensões: 250x170 mm

Peso: 85g