

## **Linhas de Produtos Médicos – Hospitalares.**

A empresa Dimatex diante do novo cenário mundial e em combate a propagação do novo vírus **COVID-19**, está lançando sua máscara de tecido reutilizável.

**Máscara de tecido reutilizável**, desenvolvida para a proteção das pessoas, contra as patologias de transmissão aérea, por gotículas e da projeção de fluídos corpóreos que possam atingir suas vias respiratórias. A máscara de tecido reutilizável, é produzida com duas camadas de tecidos, sendo a composição do tecido em meia malha, com 140 g/m<sup>2</sup> o que proporcionar uma melhor proteção para quem está utilizando, além de contar com um design anatômico de boa vedação, cores variadas, podendo ter estampa personalizada conforme solicitação do cliente e sistema de fixação por tiras de amarração dos tecidos de forma confortável.

Depois de ser utilizada a máscara poderá ser lavada, com água e sabão conforme determina o ministério da saúde, e estará pronta para ser utilizada novamente.

Compre a sua e garanta sua proteção e do seu próximo.

### **Ficha Técnica:**

- Lavável e reutilizável;
- Antialérgica;
- Tecido meia malha, com 140 g/m<sup>2</sup>
- Camada dupla de proteção;
- Cores variadas;
- Design anatômico de boa vedação;
- Confortável;
- Personalizável em estampa (impressão em silkscreen em tinta à base d'água atóxica), para personalização deverá ter aprovação prévia do layout virtual pelo cliente;
- Uso adulto (tamanho único);
- Alças ajustáveis sendo por um sistema de fixação no rosto por tiras de amarração dos tecidos de forma confortável;
- A máscara abrange as laterais do rosto, acima do nariz e abaixo do queixo.
- Fácil manutenção.

## Recomendações de uso:

- Para maior proteção deixe de molho na água com álcool por 15 minutos e depois enxágue bem;
- Não é recomendável ficar manipulando a máscara na rua ou no trabalho;
- Antes de pegar e colocar a máscara lave as mãos com água e sabão;
- Aconselhável a troca a cada 2 horas;
- Após o uso, lavar com água e sabão, e já está pronta para ser usada novamente.





## Desenho Técnico:

