

Goppo[®] MED

Catálogo 2020



Catálogo 2020

A GoppoMED

**Encontre Avental Descartável
para a sua Empresa.**

A GoppoMed, desenvolve e produz produtos destinados à segurança, mais especificamente para os segmentos da área da saúde e para indústria em geral.

Atendemos as mais diversas necessidades e exigências de nosso clientes, com a garantia da qualidade dos produtos fabricados.



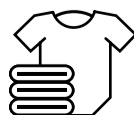
Descrição do produto

- **Material:** TNT
- **Gramaturas:** 25, 30 ou 40 g/m²
- **Cores:** branco e amarelo (***outras cores, consultar***)
- 100% polipropileno
- Manga longa com elástico nos punhos
- Abertura atrás
- Fechamento em tiras (cintura e pescoço)



Descrição do produto

- **Material:** SMS
- **Gramaturas:** 40 g/m²
- **Cor:** azul
- Não estéril
- Descartável
- Laudo BFE - certificado 98% filtragem bacteriana
- Manga longa com elástico nos punhos
- Abertura atrás
- Fechamento em tiras (cintura e pescoço)
- Composto por 03 camadas:
(Spunbond, Meltblown, Spunbond)





Descrição do produto

- **Material:** TNT Laminado
- **Gramatura:** 50 g/m²
- **Tamanhos disponíveis:** P/M/G/GG
- **Cor:** Branco
- Impermeável
- Fechamento frontal com zíper
- Elástico no capuz, cintura, punhos e tornozelos



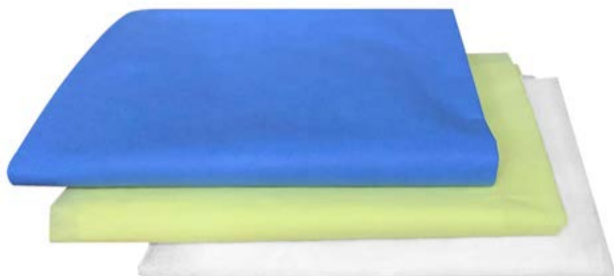


Descrição do produto

- **Material:** SMS
- **Gramatura:** 40g/m²
- **Cor:** azul *(outras cores, consultar)*
- Não estéril
- Descartável
- Laudo BFE - certificado 98% filtragem bacteriana
- Manga longa com elástico nos punhos
- Composto por 03 camadas:
(Spunbond, Meltblown, Spunbond)
- Fechamento frontal com zíper
- Elástico no capuz, cintura, punhos e tornozelos



Cores disponíveis



Cores padrão a pronta entrega.

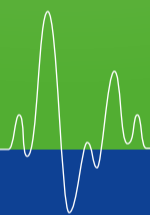
- **Macacão SMS**
- **Avental SMS**
- **Macacão Laminado**
- **Avental TNT**

Observação
Imagem ilustrativa, não
reflete as cores reais.



**FAÇA SEU PEDIDO
AGORA**

Goppo[®]**MED**



Email: comercial@goppomed.com.br

Fone: 54 32295423 -  54 98407-6068

endereço: Av. Mariland, 728 Bairro Mariland

Cep: 95057-460 - Caxias do Sul-RS

Site: www.goppomed.com.br