

PROMAFILM

Think Global



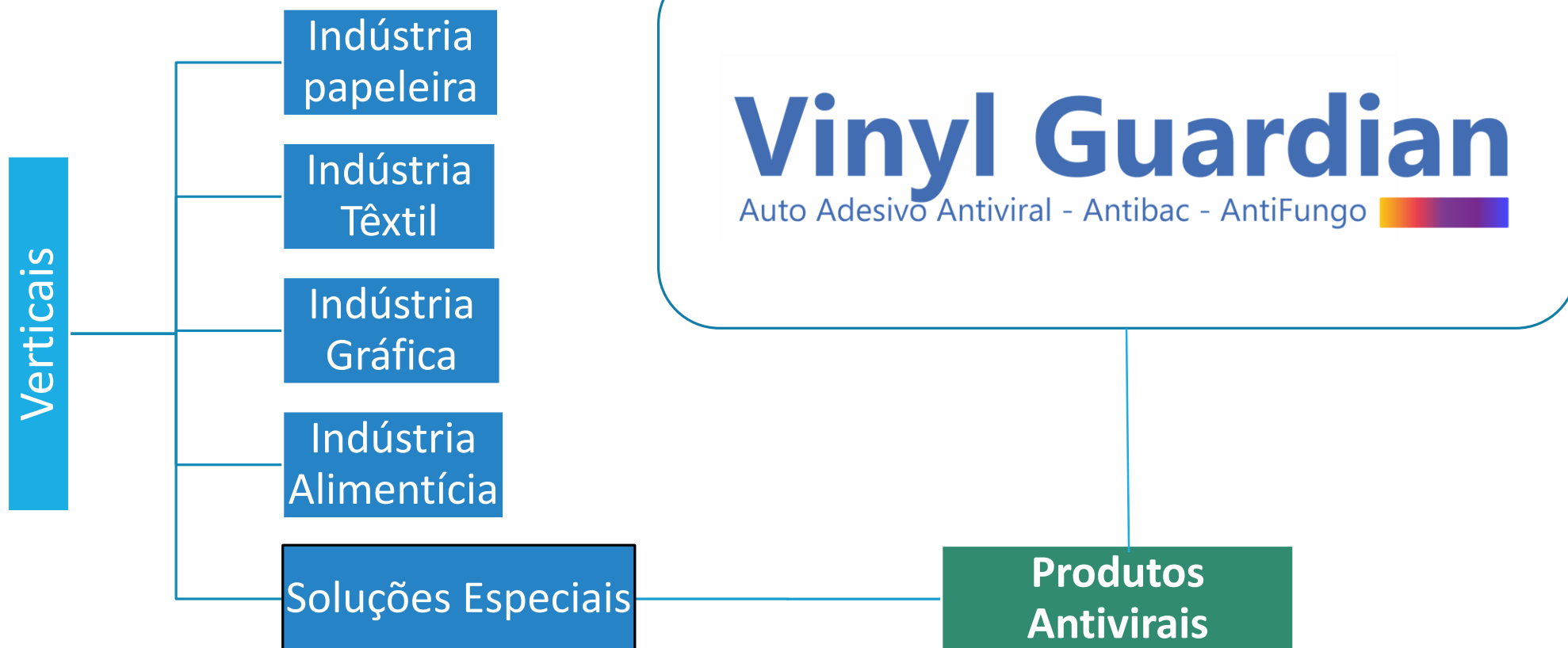
Coatings – Special Papers – Special Films



HÁ 10 ANOS

A Promafilm segue o modelo inovador **SaaS** (**Solution as a Service**) – fornecendo produtos de alta tecnologia sob demanda em prazo recorde.

Solution as a **SERVICE**





Vinyl Guardian

Auto Adesivo Antiviral - Antibac - AntiFungo



TE AJUDANDO A
PROTEGER
QUEM VOCÊ AMA



PI BR BR102021000413-4

A

Antiviral

A

Antibacteriano

A

Antifúngico

Elimina ou inativa **99% dos microorganismos em até 180 segundos.**



Fácil de aplicar e **MANTER**

O Vinyl Guardian foi desenvolvido pensando em todo tipo de ambiente.

De um pequeno balcão a uma área comercial ou clínica, ele é a solução ideal. Basta limpar a área e aplicar.

Instalação rápida. Manutenção zero.

Econômico e **VERSÁTIL**

Além de impedir a **contaminação cruzada**, e criar uma “**Zona Segura**” no ambiente aplicado, O Vinyl Guardian pode ser utilizado em inúmeros casos como por exemplo:

- Laboratórios de pesquisa e análise;
- Salas de cirurgia e pós cirúrgico;
- Consultórios odontológicos e estéticos;
- Freezers e armazéns de medicamentos;
- Mesas de instrumentação;
- Ambulâncias e unidades móveis
- **E muito mais.**

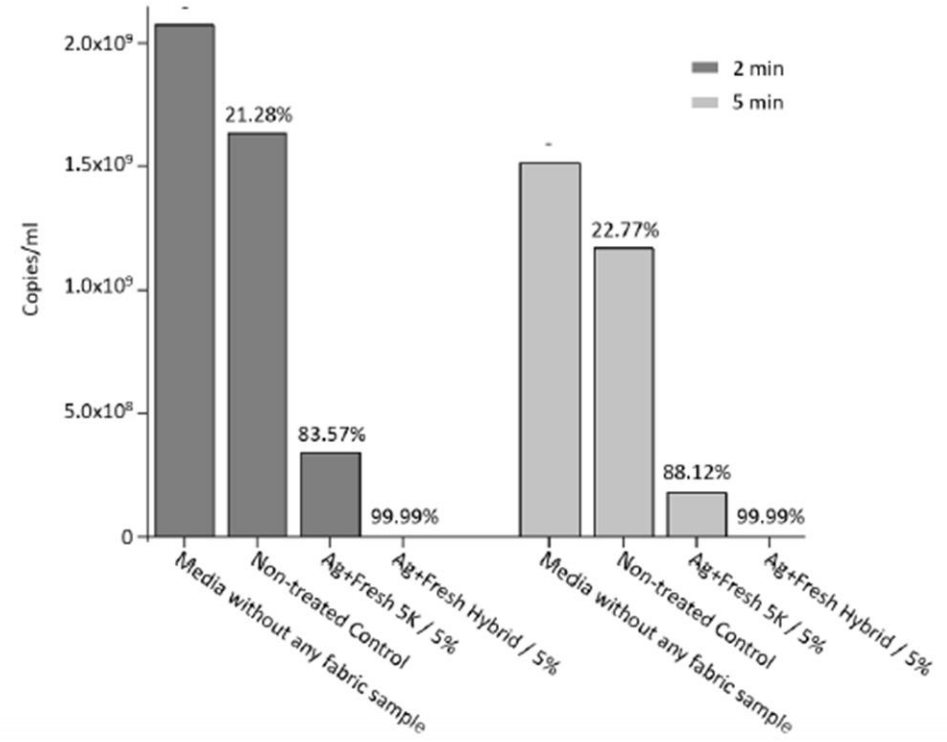


Segurança e Performance Antiodor / Antiviral / Antimicrobiana

✓ ISO 18184 – VIRICIDA
Metodologia de análise Quantitativa



99.9% de redução de Sars-CoV-2 em 2min



Antimicrobial Product / Concentration of Antimicrobial in impregnation bath ^a (% weight)	Copies/mL (SARS-CoV-2)	Viral Inactivation (%)	Incubation
Media without any fabric sample	4.15 x 10 ⁹	-	2 min
Non-treated Control	3.27 x 10 ⁹	21.28%	
Ag+Fresh Hybrid / 5%	2.72 x 10 ⁵	99.99%	
Media without any fabric sample	3.03 x 10 ⁹	-	5 min
Non-treated Control	2.34 x 10 ⁹	22.77%	
Ag+Fresh 5K / 5%	3.60 x 10 ⁸	88.12%	
Ag+Fresh Hybrid / 5%	1.04 x 10 ⁵	99.99%	

Segurança e Performance Antiodor / Antiviral / Antimicrobiana

- ✓ AATCC 100 – BACTERICIDA E FUNGICIDA
Metodologia de análise Quantitativa



99.9% de redução de Bactérias e Fungos

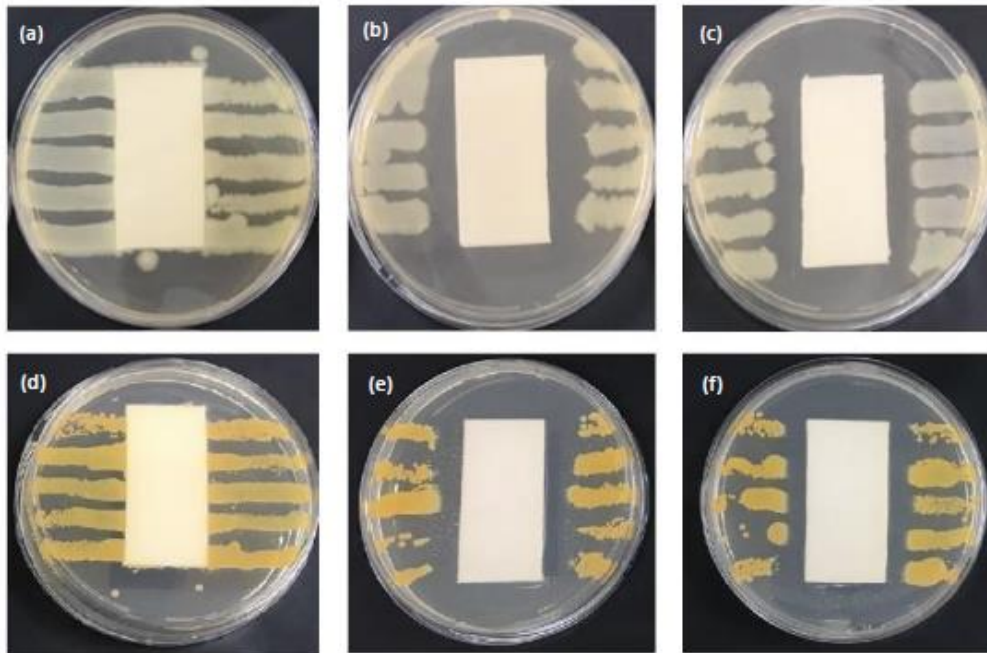
Antimicrobial Product / Concentration of Antimicrobial in impregnation bath ^a (% weight)	Microbial Reduction ^b (%)								
	S. aureus ATCC 6538			E. coli ATCC 8739			C. albicans ATCC 10231		
	Zero-time bacteria count	Bacteria count after 24 hours	% Reduction	Zero-time bacteria count	Bacteria count after 24 hours	% Reduction	Zero-time Fungi count	Fungi count after 24 hours	% Reduction
Non-treated Control	2.1 x 10 ⁵	2.2 x 10 ⁵	-	2.3 x 10 ⁵	2.2 x 10 ⁵	-	2.0 x 10 ⁵	2.2 x 10 ⁵	-
Ag+Fresh 5K / 5%	2.1 x 10 ⁵	1.6 x 10	99.99%	2.3 x 10 ⁵	1.3 x 10	99.99%	2.0 x 10 ⁵	1.3 x 10	99.99%
Ag+Fresh Hybrid / 5%	2.1 x 10 ⁵	1.1 x 10	99.99%	2.3 x 10 ⁵	1.1 x 10	99.99%	2.0 x 10 ⁵	1.4 x 10	99.99%

Segurança e Performance Antiodor / Antiviral / Antimicrobiana

✓ AATCC 147 – BACTERICIDA
Metodologia de análise Qualitativa



99.9% de redução de Bactérias



	E. coli	S. aureus
Antimicrobial Product / Concentration of Antimicrobial in impregnation bath ^a (% weight)	Growth under the specimen	
Non-treated control polycotton / 0	Yes	Yes
Ag+Fresh 5K treated polycotton / 5%	No	No
Ag+Fresh Hybrid treated polycotton / 5%	No	No
	Zone of inhibition (mm)	
Non-treated control polycotton / 0	0	0
Ag+Fresh 5K treated polycotton / 5%	3	2.5
Ag+Fresh Hybrid treated polycotton / 5%	2	2

PROMAFILM

Think Global



Para mais informações comerciais, fornecimento e outros esclarecimentos, acesse nosso site ou entre em contato com nosso time comercial.

Tel.: +5511 2211-0096

Wpp.: +5511 99363-5359

Email: vendas@promafilm.com

<https://www.promafilm.com>