ENCHIMENTOS





Gel: UL 94-HB

Propriedades dielétricas:

>20 kV/mm

Tempo de reticulação:

rápido (cerca 7min, a 23°C)

Resistividade volumétrica:

>2 . $10^{15}\,\Omega$ cm

Temperatura de operação:

-60°C / +200°C

Temperatura máxima

por curtos períodos: até 250°C

Estabilizados para:

mofos - UV

Grau de protecção:

IP68 (em invólucros adequados)

Magic Gel Sprint protege contra o pó e sela as ligações contra os efeitos da imersão contínua na água quando colado em invólucros protegidos contra a entrada de objetos sólidos, contribuindo assim para criar um sistema IP68.









MAGIC GEL SPRINT

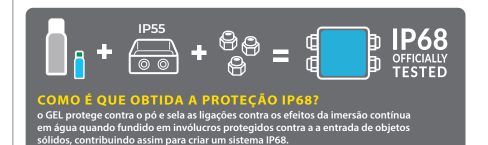
Gel isolante e selante com propriedades dielétricas e térmicas muito elevadas, ideal para cabos de ENERGIA, cabos TELECOM e CIRCUITOS ELETRÓNICOS.

Magic Gel Sprint é formulado para uma polimerização extra-rápida diretamente no interior do frasco. Prático, de alto desempenho, eco-sustentável, e o GEL ideal para isolar e vedar caixas com os tamanhos mais comummente utilizados.

BENEFÍCIOS

- ▶ Não tóxico, seguro e não classificado como perigoso de acordo com a Diretiva CLP.
- ► Adequado para instalação em água salgada (mar) e água com cloro (piscinas).
- ▶ Para qualquer tipo de instalação no interior/exterior e até submersa.
- ► Para instalações até 1kV.
- ► Adequado para altas temperaturas.
- ► Removível.
- ► Sem prazo de validade.





ENCHIMENTOS





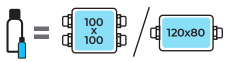








Magic Gel 450 Sprint



PRODUTO / Código	Cor	Embalagem	Quantidade total
MAGIC GEL SPRINT 450 MAGICSPRINT450	•	1 frasco + 1 catalisador	450 ml
MAGIC GEL SPRINT 900 MAGICSPRINT900	•	2 frascos + 2 catalisadores	900 ml

Magic Gel 900 Sprint

150x110



MAGIC GEL SPRINT está disponível em 2 tamanhos que são sustentáveis em termos de embalagem e de volume, pois foram desenvolvidos especificamente para encher as caixas com as medidas mais usadas.