



RLX[®]407c



RLX[®] *fluidos refrigerantes*



Sobre a RLX

A RLX é especializada em fluidos refrigerantes, com foco em inovação, desempenho e sustentabilidade.

Investimos continuamente em tecnologia para oferecer produtos de alta qualidade, que aumentam a eficiência dos sistemas, reduzem custos operacionais e atendem às demandas atuais do mercado.

Mais do que fluidos refrigerantes, desenvolvemos soluções que impulsionam a evolução da refrigeração.

RLX

O fluido original das grandes marcas do Brasil

A RLX Fluidos Refrigerantes possui matriz em Porto Alegre - RS, escritório comercial em Campinas - SP e fábrica própria no Polo Industrial de Manaus - AM, além de Centros de Distribuição estrategicamente localizados em diversas regiões do Brasil.

Nos Estados Unidos, a RLX conta com escritórios em Austin - TX e Fort Lauderdale - FL, ampliando sua capacidade de atendimento e suporte aos mercados nacional e internacional.



Onde estamos

ESTADOS UNIDOS

- Centros de Distribuição Miami - FL
- Escritório Comercial Austin - TX
Fort Lauderdale - FL

BRASIL

- Unidade Produtiva Polo Industrial de Manaus - AM
- Centros de Distribuição Cambuí - MG
Cariacica - ES
Itajaí - SC
Jaboatão dos Guararapes - PE
- Escritório Comercial Campinas - SP
Porto Alegre - RS (matriz)



RLX[®]407c

O RLX407C[®] é uma mistura de três fluídos refrigerantes à base de hidrofluorcarbono (HFC), que não degrada a camada de ozônio. É indicado para utilização em equipamentos novos de climatização e ar-condicionado com temperaturas positivas e médias. Também pode ser uma opção para retrofit do R-22.

Aplicações

- Sistemas de ar-condicionado comercial e doméstico;
- Unidades de Telhas (rooftops);
- Refrigeradores;
- Equipamentos de conservação para supermercados;
- Armazenamento de alimentos;
- Câmaras frigoríficas;
- Transporte frigorífico.



Características

- Não degrada a camada de ozônio;
- Em caso de vazamento, pode-se completar a carga de ruído refrigerante durante o serviço de manutenção sem a remoção de todo o produto;
- Compatível apenas com óleos sintéticos POE;
- Exige a troca da válvula de expansão;
- Carregar sempre em fase líquida.

Embalagens
disponíveis:



Cilindro
11,3kg



Entre em contato conosco:

Porto Alegre | Matriz

Av. Carlos Gomes, 700/1504
Boa Vista - Porto Alegre
Rio Grande do Sul

Manaus - Fábrica

Av. Abiurana, 450 / Bloco C1
Polo Industrial de Manaus
Amazonas

(11) 3090-2029 | contato@rlxrefrigerantes.com.br
rlxrefrigerantes.com.br