



# RLX<sup>®</sup> 134<sub>U.V.</sub>

COM CORANTE DETECTOR DE VAZAMENTOS



PRODUZIDO NO  
PÓLO INDUSTRIAL  
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA



*fluidos refrigerantes*



# DESCUBRA O PODER DO CORANTE UV.



O **RLX 134 U.V.**<sup>®</sup> combina o fluido refrigerante R-134a com um potente corante ultravioleta que auxilia na rápida detecção de vazamentos. Economiza tempo e aumenta a produtividade nos serviços de manutenção. É compatível com condicionadores de ar automotivos e equipamentos de refrigeração projetados para o R-134a.

## CARACTERÍSTICAS


- Corante **ultravioleta** com brilho superior;
- Atende a norma da **SAEJ2297** e **AHRI 700**:
  - Estabilidade química de longo prazo;
  - Compatível com os materiais dos sistemas de refrigeração;
  - Mantém o brilho para detecção do vazamento por anos;
- Produto testado e utilizado em todo o mundo;
- **Fácil aplicação**:
  - Pronto para usar;
  - Reduz a sujeira e desperdício;
  - Diminui o tempo necessário para localizar o vazamento;
- Se mistura rapidamente com o óleo lubrificante e se distribui por todo o sistema;
- Funciona com **lâmpada de luz negra** comum e **lâmpadas especiais para UV**;
- Não contém solvente;
- **Pode ser misturado** com o fluido presente no sistema, reduzindo o custo de serviço;
- **Produzido pela RLX** do Brasil na Zona Franca de Manaus.



## BENEFÍCIOS

- **Ação rápida**;
- Custo-benefício: **maior economia de hora-trabalho** em comparação com os outros métodos de detecção de vazamentos;
- Aumenta a confiança dos clientes, pois você pode mostrar o vazamento encontrado;
- Maior lucratividade;
- **O corante já vem misturado no cilindro.**
- **Sem sujeira** na hora da injeção do corante;
- **Economia de tempo.** A aplicação do corante e do fluido refrigerante é feita em apenas uma etapa.

### MAIS INFORMAÇÕES:

(51) 3516.9479  
(51) 99955.6191   
[www.rlxrefrigerantes.com.br](http://www.rlxrefrigerantes.com.br)

