

RISEL RT10 ESTABILIZADOR DE ÓLEO DIESEL.

FICHA TÉCNICA

A **RISEL** é uma empresa do segmento TRR (Transportador Revendedor), que prove soluções em abastecimento ao mercado consumidor de derivados de petróleo e biocombustíveis, primando pela segurança do meio ambiente e sociedade

RISEL RT10 ESTABILIZADOR DE ÓLEO DIESEL é um produto multifuncional, que gera benefícios diretos, que auxiliam na manutenção da qualidade do Diesel e suas misturas, preservando e gerando melhores resultados operacionais.

RISEL RT10, possui um pacote de aditivos, antioxidantes e solubilizantes que tem por objetivo, preservar a qualidade do Diesel e gerar a limpeza do sistema de alimentação e injeção.

BENEFÍCIOS:

- **Aumento da estabilidade oxidativa;**
- **Separação da água** contida, propiciando drenagem eficiente;
- **Prevenção na formação de algas, fungos e bactérias;**
- **Aumento considerável da vida útil dos elementos filtrantes;**
- **Expressiva redução na manutenção** do sistema de injeção;
- **Redução do consumo** de combustível;
- **Redução das emissões de material particulado** (Fumaça preta);

Compatibilidade de materiais:

A mesma do Óleo Diesel.

Modo de usar:

O produto deve ser aplicado diretamente nos tanques de combustível (principal ou dos veículos)

Aplicação:

- Tratamento em estocagem prolongada: 1 litro de **RISEL RT10** trata até 1.000 Litros de Diesel
- Manutenção em uso contínuo: 1 litro de **RISEL RT10** trata até 4.000 Litros de Diesel

Embalagens disponíveis:

- ✓ 1 Litro
- ✓ 5 Litros



Propriedades e características físico-químicas (dados típicos)

- **Aspecto:** Límpido
- **Inflamabilidade:** não inflamável
- **Ponto de fulgor:** 64°C
- **Densidade:** 0,9005 – 0,9040 Kg/l @ 20°C
- **Ponto de ebulição:** <160°C
- **Viscosidade cinemática a 40°C:** 2,341 mm²/s
- **Temperatura de auto ignição:** 250°C

