

## ADITIVO PARA GASÓLEO

### DESCRIÇÃO:

Aditivo formulado na base de derivados de petróleo, com poder solvente e lubrificante, inibidores de corrosão e tensoactivos de elevada detergência.

### DESCRIÇÃO:

- Melhora as condições do arranque a frio.
- Apresenta elevada detergência, removendo os resíduos carbonosos e mantendo limpos os injectores, bomba e tubagens.
- É anti – corrosivo.
- Melhora as qualidades lubrificantes do gasóleo.
- Economiza combustível ao permitir aumentar o rendimento do motor.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Aplicado no ramo automóvel, indústria, agricultura e pescas, em todo tipo de motores de combustão interna a gasóleo e em caldeiras.

### MODO DE EMPREGO:

**Motores de combustão interna:** Como tratamento inicial adicionar nos tanques de gasóleo 1 litro de **CRIS DIESEL 301** para cada 500 litros de gasóleo.

Posteriormente como manutenção basta 1 litro de produto para 1000 litros de combustível.

**Caldeiras:** Adicionar 10 litros de **CRIS DIESEL 301** por cada 1000 de gasóleo.

### DADOS TÉCNICOS:

	Mín.	Max.
Aspecto		Límpido
Cor		Castanho
Odor		Característico
Massa Volúmica @ 20°C	Kg/L 0.85	0.95
Viscosidade Aparente @ 20°C	mPa.s	100
Ponto de inflamação TAG	°C 56	

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos.

**CRIS OZON – Com. Prod. Equip. Man., Lda**  
Rua da Terra do Linho, 1 – Quinta da Beloura II  
2710-698 Sintra  
Tel. 21 92 46 359 – Fax. 21 92 42 353  
E-mail. [cris.ozon@mail.telepac.pt](mailto:cris.ozon@mail.telepac.pt)