

## Boletim Técnico de Produto Químico

# ADITIVO PARA COMBUSTÍVEL DIESEL

Orbi Química Ltda  
Avenida: Maria Helena, 600  
Jardim Capitólio - CEP 13610-410  
Leme / SP  
Tel/Fax (19) 3573-7500  
laboratorio@orbiquimica.com.br  
www.orbiquimica.com.br

### ❖ PRODUTO: ADITIVO PARA COMBUSTÍVEL DIESEL

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:** O Aditivo para Combustível Diesel ORBI protege e lubrifica os bicos injetores e a bomba injetora. Melhora o desempenho, reduzindo o consumo de combustível. Diminui a emissão de poluentes e fumaça. Proporciona estabilidade, lubricidade e tem ação anticorrosiva quando adicionado ao combustível, uma vez misturado ao diesel, age de forma protetiva, otimizando a combustão e retardando a oxidação do combustível, melhorando a queima total quando injetado na câmara de combustão, assim reduzindo a emissão de resíduos particulados. Seu uso aumenta a vida útil do motor diminuindo gastos nas manutenções preventivas.

### ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

| Características | Resultados                            |
|-----------------|---------------------------------------|
| COR             | Líquido incolor a levemente amarelado |
| ODOR            | Característico de solventes           |
| DENSIDADE       | 0,780 – 0,800                         |
| SOLUBILIDADE    | Totalmente miscível no diesel         |

**INSTRUÇÕES DE USO:** Recomendamos a cada abastecimento atuando de forma preventiva ou após reparos e limpezas no sistema de injeção de combustível do veículo. Adicione primeiro o Aditivo para Diesel Orbi no tanque de combustível e depois complete com diesel. 200 ml do produto (um frasco) para até 200 litros de diesel, acima desse volume recomendamos a utilização de 02 frascos (400 ml). 1°. Adicione o ADITIVO. 2°. Adicione o combustível, para que ocorra uma mistura perfeita.

**COMPOSIÇÃO:** Misturas de hidrocarbonetos alifáticos, agentes dispersantes e inibidores de corrosão.

**PRECAUÇÕES:** Produto inflamável. Mantenha afastado de fontes de calor, ignição. Mantenha longe de crianças e animais domésticos.

**VALIDADE:** 24 meses.

Nota: As informações contidas nesta ficha técnica refletem os dados experimentais obtidos em laboratórios sob condições pré-estabelecidas. Auxiliam nas indicações e instruções de uso, sendo que, para uma completa indicação é necessária vistoria técnica específica para cada caso.