

Boletim Técnico de Produto Químico ADITIVO para COMBUSTÍVEL FLEX

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

❖ PRODUTO: ADITIVO para COMBUSTÍVEL FLEX

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

O Aditivo para Combustível Flex ORBI é especialmente formulado para motores bicombustíveis (gasolina/álcool e suas misturas) seus ativos inibem a ação corrosiva do álcool, melhora a queima do combustível, lubrifica anéis e válvulas e auxilia na limpeza dos bicos injetores, reduz a emissão de gases poluentes e o consumo de combustíveis, facilitando as partidas a frio. Produto de uso via tanque de combustível. Indicado para o uso em motor bicombustível (gasolina/ álcool) proporciona limpeza e lubrificação ao sistema de alimentação de combustível do motor, facilita as partidas a frio, promove a remoção de depósitos dos filtros e bomba de combustível, reduz a ação corrosiva do álcool, equilibra a mistura gasolina / álcool, lubrifica válvulas e anéis e auxilia na redução de gases poluentes.

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO:

Características	Resultados
COR	Amarelo âmbar
ODOR	Característico solvente
DENSIDADE (g/l)	0. 7800 – 0. 8000

APLICAÇÕES: Recomendado a cada abastecimento atuando de forma preventiva ou após reparos e limpeza no sistema de injeção de combustível do veículo. Adicione primeiro o Aditivo FLEX Orbi no tanque de combustível e depois complete com gasolina, álcool ou suas misturas. 200 ml do produto (um frasco) aditivo até 60 litros de combustível, acima desse volume são recomendados à utilização de 02 frascos (400 ml). 1º Adicione o ADITIVO. 2º Adicione o combustível, para que ocorra uma mistura perfeita.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: Mistura de hidrocarbonetos alifáticos, agentes dispersante e inibidor de corrosão.

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



Boletim Técnico de Produto Químico ADITIVO para COMBUSTÍVEL FLEX

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 especifica para cada caso.

Data de revisão: (26/05/2010) Página 2