



## FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

**Produto: MOTOR TREATMENT.**

**1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA.**

Nome do Produto: **MOTOR TREATMENT.**

Aplicação: É um aditivo complementar para motor de auto, atendendo a serie III-E.

**Central de atendimento: 21 3867-0012**

**e-mail: [motormax@motormax2000.com.br](mailto:motormax@motormax2000.com.br)**

**2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES.**

2.A) Destilados Alifáticos de Petróleo, Óleo básico e Aditivos.

2.B) Natureza Química: **É um aditivo a base de óleo mineral, melhorador de índice de viscosidade, Abaixador de ponto de fluidez e aditivo antidesgaste a base de fósforo.**

**3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS.**

Saúde: **Pode provocar leves irritações se em contato prolongado com a pele.**

Perigos físico/químicos: **Não determinado (Material estável).**

Meio ambiente: **Não é esperado que este material cause outros problemas além daqueles ligados aos derramamentos de óleo.**

Perigos específicos: **Nenhum.**

**4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS.**

Contato com os olhos: **Enxágua-os abundantemente com água por pelo menos 15 minutos. Procurar socorro médico.**

Ingestão: **Não induzir ao vômito. Deve-se procurar atendimento médico.**

Inalação: **O produto não exala gases tóxicos (em condições normais de pressão e temperatura).**

**5. INFORMAÇÃO SOBRE OS PERIGOS DE FOGO E EXPLOSÃO.**

**Produto estável.**

**Produto não tóxico (o produto não exala gases tóxicos, porem se utilizado em local ventilado).**

**6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO / VAZAMENTO .**

Precauções pessoais: **Botas, óculos de segurança e luvas.**

Precauções para o meio ambiente: **Utilize barreiras para impedir que o produto penetre em sistemas de drenagem, Rios e canais ou entre em contato com chama ou fonte de calor.**

Métodos para remoção e limpeza: **Se possível recupere o produto bombeando-o, ou através do uso de Materiais absorventes (serragem, areia, etc.). Não utilize água, para evitar o espalhamento do produto E derrapagens.**



## FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO.

Manuseio: Por pessoal treinado, utilizando EPIs adequados.

Armazenamento: Manter as embalagens bem fechadas em local fresco e ventiladas, evitar empilhamento excessivo.

### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

Equipamento de proteção individual:

Proteção para as mãos: **Luvas impermeáveis.**

Proteção para os olhos: **Óculos de segurança.**

### 9. PROPRIEDADES FÍSICAS – QUÍMICAS.

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Aparência e aspecto .....    | Líquido viscoso límpido |
| Cor visual .....             | Levemente amarelado     |
| Densidade dos 20 / 4°C ..... | 0,880                   |
| Viscosidade 40° C .....      | > 700 cSt               |
| Ponto de Fulgor .....        | > 180°C                 |

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE.

Estabilidade: **Produto estável**

Produtos perigosos de decomposição: **Não determinados.**

### 10. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS.

Como todo produto químico deve ser manuseado com os devidos equipamentos de proteção individual EPIs.

### 11. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO.

Resíduos do produto: Produto parcialmente Biodegradável.

### 12. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE.

Transporte terrestre no Brasil: **Este produto não se encontra na relação de produtos perigosos.**

Transporte rodoviário no Mercosul: **N.A.**

### 13. REGULAMENTAÇÕES.

**Este produto não é classificado.**

### 14. OUTRAS INFORMAÇÕES.

As informações contidas nesta FISPQ são obtidas de fontes confiáveis e estão baseadas no melhor de nosso

Conhecimento na data de sua confecção ou revisão. Dados oferecidos de boa fé. Não nos podemos

Responsabilizar pelo mau uso deste produto nem sobre aplicação imprópria ou indevida do mesmo.

FISPQ – Produto: **MOTOR TREATMENT**  
Data de elaboração: **08/09/2005**

Número de Revisão: **0**  
Data de revisão: **08/09/2009**