



## Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

FISPQ Numero 08/2017

Data da revisão: 11/05/2017

### SEÇÃO 01 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do produto:** GRAXA TS-90 MOLY GEAR CONCENTRATE

**Importador:** EUROSUL – Fornecedor de Navios Ltda  
Rua Iapó, 180 – Alphaville – Pinhais Pr - Cep 83.327-075  
**Telefone para emergência:** 55 41 3668-1319

### SEÇÃO 2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES INGREDIENTES

Não contêm componentes considerados perigosos.

### SEÇÃO 3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Saúde (azul) 1 – Inflamabilidade (vermelho) 1 – Reatividade (amarelo) 0 - Equipamento de proteção (branco) - B

### SEÇÃO 4 – DADOS DE PRIMEIROS-SOCORROS

**Contato com a pele:** Lavar com água e sabão em abundância. Remover as roupas contaminadas.

**Contato com os olhos:** Manter as pálpebras abertas, lavar com água por alguns minutos.

**Ingestão:** Não provocar vômito, beber 2 (dois) copos de água.

**Inalação:** Ir para ar fresco. Fazer respiração boca a boca caso necessário.

Procurar médico em todos os casos.

### SEÇÃO 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCENDIO

Utilizar extintores com dióxido (CO<sub>2</sub>) de carbono, de espuma, pó químico, spray de água.

### SEÇÃO 6 – MEDIDAS DE CONTROLE DE VAZAMENTO

**Cuidados pessoais:** Produto derramado apresenta um risco significativo de escorregamento. Evite a exposição do produto a fontes de ignição.

**Precauções ambientais:** Impedir a entrada de material contaminado em drenos, esgotos e cursos de água.

**Métodos de limpeza:** Jogue areia ou serragem e raspe com pá para transferir para recipientes adequados e limpe a área afetada.

### SEÇÃO 7 – ARMAZENAMENTO E MANUSEIO

Armazene em local seco e frio, mantendo a embalagem original ou equivalente. Não permitir calor ou chamas na embalagem.

### SEÇÃO 8 – CONTROLE DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Proteção para as mãos:** Utilizar luvas usadas em rotina industrial.

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

**Roupas de proteção:** Utilizar roupa de proteção necessária para o trabalho.

**Proteção respiratória:** Não necessária. Caso precise verificar regulamentações aplicáveis.

### SEÇÃO 9 – PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICOS

**Cor:** Preto

**Odor:** Suave

**Ponto de inflamação:** 193°C (380°F)

### SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estável. Evitar calor e materiais oxidantes tais como cloro líquido, oxigênio concentrado entre outros.

### SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Não aplicável.

### SEÇÃO 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Não aplicável.

### SEÇÃO 13 – TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DE ESTRAVIO

Descartar de acordo com as regulamentações locais.

### SEÇÃO 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Não aplicável.

### SEÇÃO 15 – REGULAMENTAÇÕES

Não aplicável.

### SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Não aplicável.