



EUROSUL

FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

FISPQ Número: 07/2017

Data da revisão: 31/05/2021

SEÇÃO 01 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: GRAXA MOLY 503 SWEENEY

Importador: EUROSUL – Fornecedora 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

COMPOSIÇÃO	CAS Nº	%
Distillates (petroleum), hydrotreated heavy paraffinic (Note L)	64742-54-7	20-30

SEÇÃO 3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Pode causar irritação aos olhos e a pele.

SEÇÃO 4 – DADOS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Contato com a pele: Lavar com água e sabão em abundância.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância por pelo menos 15 minutos.

Ingestão: Não provocar vômito, manter a calma e procurar um médico.

Inalação: Remover para ar fresco. Se os sintomas persistirem procurar ajuda médica.

SEÇÃO 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCENDIO

Utilizar extintores com spray d'água, espuma, pó-químico ou dióxido (CO2) de carbono.

SEÇÃO 6 – MEDIDAS DE CONTROLE DE VAZAMENTO

Em caso de vazamento ou derramamento: Absorver com absorvente inerte. Armazenar em embalagem fechada até o descarte.

SEÇÃO 7 – ARMAZENAMENTO E MANUSEIO

Evitar contato com os olhos. Evitar contato com a pele e roupa. Lavar completamente depois do manuseio. Manter a embalagem fechada e em ambiente bem ventilado.

SEÇÃO 8 – CONTROLE DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção para os olhos: Óculos de segurança com proteção lateral.

Proteção para as mãos: Luvas impermeáveis ou com proteção química são recomendadas.

Proteção respiratória: Não necessário em condições normais de uso. Caso necessário utilizar máscara apropriada para exposição.

SEÇÃO 9 – PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICOS

Cor: Cinza para preto

Odor: N/A

pH: N/A

Ponto de inflamação: 160°C (320°F)

SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estável em condições normais de uso.

SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Contato com olhos: Causa sérias irritações aos olhos.

Contato com a pele: Causa irritação a pele

Ingestão: Prejudicial se ingerida. Pode causar irritação gástrica, náuseas, vômito e diarreia.

SEÇÃO 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Toxicidade aquática é improvável devido à baixa solubilidade.

SEÇÃO 13 – TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DE ESTRAVIO

Descartar de acordo com regulamentações federais, estaduais e municipais. Não reutilizar galões vazios.

SEÇÃO 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Resolução 5232 ANTT de 14/12/2016.

SEÇÃO 15 – REGULAMENTAÇÕES

Resolução 5232 ANTT

SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Perigo à saúde 2
Inflamabilidade 1