



EUROSUL Fornecedor de Navios Ltda.
Rua Iapó, 180 - Alphaville Graciosa - Pinhais - PR

www.eurosul.com
crl@eurosul.com

Fone: +55 41 3668-1319

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

FISPQ Numero 06/2017 Data da revisão: 10/05/2017

SEÇÃO 01 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: GRAXA BRILUBE 70

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

COMPOSIÇÃO	CAS Nº	%
Óleos residuais, Solvente desparafinado e óleo base não especificados.	64742-62-7	50-70

SEÇÃO 3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Não considerada perigosa para saúde e meio-ambiente.

SEÇÃO 4 – DADOS DE PRIMEIROS-SOCORROS

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

Contato com os olhos: Manter as pálpebras abertas, lavar com água até a retirada total do produto.

Ingestão: Não provocar vômito, lavar a boca com água em abundância e manter respirando ar fresco.

Inalação: Remover para ar fresco.

SEÇÃO 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCENDIO

Utilizar extintores com dióxido (CO₂) de carbono e monóxido (CO) de carbono.

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

Manter em temperatura ambiente.

SEÇÃO 8 – CONTROLE DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção para as mãos: Utilizar luvas de proteção adequadas se houver risco de contacto com a pele.

Proteção para os olhos: Óculos de segurança.

Medidas de higiene: Lavar ao final de cada turno de trabalho e antes de comer, fumar e usar o banheiro.

Medidas de proteção: Utilizar roupas apropriadas para evitar possível contato com a pele. Promover ventilação suficiente durante as operações, o qual causa formação de vapor.

SEÇÃO 9 – PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICOS

Aparência: Graxa

Cor: Preta

Odor: Característico

Ponto de inflamação: >=230°C

Densidade: 0.85 – 0.95

SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estável em condições normais de uso. Evitar fontes de ignição.

SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Inalação: Irrelevante em temperaturas normais de uso.

Ingestão: Pode causar náuseas, vomito e diarreia.

Contato com a pele: Improvável risco com breve ou ocasional contato com a pele.

Contato com os olhos: Não especificado.

SEÇÃO 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Não prejudicial ao meio-ambiente.

SEÇÃO 13 – TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DE ESTRAVIO

Descartar conforme leis locais.

SEÇÃO 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Não aplicável.

SEÇÃO 15 – REGULAMENTAÇÕES

Não aplicável.

SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Não aplicável.