



EUROSUL

FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

FISPQ Número: 09/2017

Data da revisão: 31/05/2021

SEÇÃO 01 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: GRAXA EVERLAST 117

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

O produto não contém ingredientes perigosos de acordo com OSHA 29 CFR 1910.1200.

SEÇÃO 3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Não contém substâncias ou misturas perigosas.

SEÇÃO 4 – DADOS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Contato com a pele: Lavar com água e sabão em abundância, retirar roupas contaminadas.

Contato com os olhos: Manter as pálpebras abertas, lavar com água até a retirada total do produto, por pelo menos 15 minutos.

Ingestão: Caso ingerido procurar médico.

Inalação: Não é necessário primeiro-socorros.

SEÇÃO 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCENDIO

Utilizar extintores com dióxido (CO₂) de carbono; pó químico; Espuma e areia.

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

Não armazenar diretamente a luz do sol. Manter os recipientes longe de calor excessivo. Para manusear utilizar luvas revestidas de neopreno (borracha sintética) e óculos de segurança.

SEÇÃO 8 – CONTROLE DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção para as mãos: Luvas de neopreno (borracha sintética).

Proteção para os olhos: Óculos de segurança.

Medidas de higiene: Lavar as mãos após manuseio dos produtos.

Medidas de proteção: Evitar contato com os olhos. Manter boas práticas industriais de higiene e segurança e manusear sempre em local arejado.

SEÇÃO 9 – PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICAS

Cor: Amarelo

Odor: Leve

Varição/ Derretimento: Nenhum

Ponto de Ebulição: N/A

Ponto de inflamação: 227°C (441°F)

SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto estável. Evitar fortes agentes oxidantes.

SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Contato com olhos: Exposição prolongada pode causar irritação.

Contato com a pele: Pode causar irritação a pele e alergia.

Ingestão: Irritação moderada.

SEÇÃO 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Não aplicável.

SEÇÃO 13 – TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DE ESTRAVIO

Descartar de acordo com regulamentações federais, estaduais e municipais.

SEÇÃO 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Não aplicável.

SEÇÃO 15 – REGULAMENTAÇÕES

Não aplicável.

SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Não aplicável.