



Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

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

SEÇÃO 01 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: GRAXA SELANTE CLARE 601

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	%
Amines, C11-14 Branched Alkyl, Monohehexyl and Dihexyl Phosphates	80939-62-4	1-10
Dietanolamina	111-42-2	<1.0
Ingrediente próprio	55965-84-9	<1.0

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 são mais indicados.

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: Certifique-se de que os resíduos e os materiais contaminados são recolhidos e removidos da área de trabalho o mais rapidamente possível num recipiente devidamente rotulado. Limpar o local contaminado com material de remoção de óleo.

SEÇÃO 7 – ARMAZENAMENTO E MANUSEIO

Manter na embalagem original com temperatura entre 0°C e 50°C.

SEÇÃO 8 – CONTROLE DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção para as mãos: Utilizar luvas de proteção.

Proteção para os olhos: Óculos de segurança.

Medidas de higiene: Utilizar roupas de proteção para evitar contato com a pele e sempre 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.

OBS: Em caso de incêndio ou vazamento, utilizar roupa de combate a incêndio ou avental químico adequado.

SEÇÃO 9 – PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICOS

Aparência: Graxa

Cor: Preta

Odor: Característico

Ponto de inflamação: >=230°C

Densidade: 1.300

SEÇÃO 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estável em condições normais de uso. Evitar calor, faíscas e outras fontes de ignição.

SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Inalação: Irrelevante em temperaturas normais de uso.

Ingestão: Pode causar desconforto se engolido, além de náuseas, vômito e diarreia.

Contato com a pele: O produto possui algumas substâncias que podem causar alergia ou outras reações em 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.