

EMULSÃO DE SILICONE

1- Identificação do produto e da empresa

- Nome do produto: EMULSÃO DE SILICONE
- Código interno de identificação do produto: 00000
- Nome da empresa: Casquimica Produtos Químicos Ltda
- Endereço: Rua Castro Alves, 278/280 – Diadema - SP.
- Telefone da empresa: (11) 4053-3939
- Filial:
- Endereço: Rua Paulo Afonso, 208 – Diadema – SP.
- Telefone da filial: (11) 4066-5879
- Site: www.casquimica.com.br
- e-mail: casquimica@casquimica.com.br

2-Identificação de perigos

- Periculosidade: Produto não perigoso. Não ingerir. Evitar o contato com os olhos.

3-Composição e informações sobre os ingredientes

- Substância: OLEO DE SILICONE
- Nº CAS: ND
- Classificação: NÃO PERIGOSO
- Sinônimos:
- Fórmula Molecular: ND
- Peso Molecular: NA
- Concentração: ND

4-Medidas de primeiros socorros

- Em caso de contato com a pele e os olhos, lavar com água em abundância. Em caso de ingestão (De grandes quantidades) procurar um médico, se possível mostrando o rótulo

5-Medidas de combate a incêndio

- Não aplicável. Produto não inflamável.

6-Medidas de controle para derramamento ou vazamento

- Embora o produto não seja perigoso, em caso de vazamento não permitir que o mesmo escoe para veios d'água.

7-Manuseio e armazenamento

- O manuseio e a armazenagem do produto devem se dar em condições adequadas. É recomendável a utilização de luvas durante o manuseio por tempo prolongado.

EMULSÃO DE SILICONE

8-Controle de exposição e proteção individual

-A escolha dos elementos específicos tais como luvas, botas, avental ou macacão dependerá do tipo de operação.

9-Propriedades físico químicas

-A produto químico óleo de silicone, ocorre na forma de líquido denso. Solúvel em solventes Orgânicos.

- Densidade: ND
- Ponto fulgor: NA °C
- Ponto fusão: ND°C
- Ponto ebulição: ND°C
- Índice de refração: ND

10-Estabilidade e reatividade

-A produto é estável em condições normais (ambientais), não requerendo maiores cuidados além dos já mencionados nas seções anteriores, com relação a sua ação.

11-Informações toxicológicas

-As informações disponíveis estão descritas nas seções anteriores, não sendo definidos valores críticos para a ingestão do produto.

12-Informações ecológicas

-Os danos ao meio ambiente são compatíveis com os efeitos ao homem, comprometendo principalmente os animais (Em grandes quantidades).

13-Considerações sobre tratamento e disposição

-Procedimento ainda não definido. Segregar o produto.

14 -Informações sobre transporte

-O produto deve ser transportado com os cuidados necessários a não se danificar as embalagens, com conseqüente perda do produto, resguardando as normas e legislação vigentes para transporte da substância.

- Nº ONU: NT
- Classe: NT
- Cód IMDG: NT
- IATA / CAO: NT

EMULSÃO DE SILICONE

15- Regulamentações

Dados complementares as informações contidas nas seções anteriores não são conhecidos.

16-Outras informações

-NT = Não existe o registro ND = Não determinado NA = Não aplicável

-As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem o nosso conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário.

-Os dados desta ficha foram baseados nas fichas de informações de produtos de nossos fornecedores.

