

ÓLEO DE AMÊNDOAS DOCE

1- Identificação do produto e da empresa

- Nome do produto: ÓLEO DE AMÊNDOAS DOCE
- Código interno de identificação do produto: 00266
- 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

- Perigos mais importantes efeitos do produto pode causar irritação nos olhos na
- Efeitos adversos á saúde humana: Na
- Efeitos ambientais: biodegradável
- Perigos físicos e químicos: Na
- Perigos específicos na
- Principais sintomas: Na
- Classificação do produto químico: preparado

3-Composição e informações sobre os ingredientes

Nome químico: Óleo de amêndoas doce

Preparo natureza química: óleo de amêndoas doce, fragrância,

4-Medidas de primeiros socorros

- Contato com os olhos: lavar com água em abundância durante 15 minutos
- Contato com a pele: não causa irritação.
- Ingestão: pode causar irritação. Remover o acidentado para local fresco e arejado.Não provocar vômito. Encaminhar a vítima ao auxílio médico.
- Descrição breve dos principais sintomas e efeitos: NA
- Proteção do prestador de socorros e/ou notas para o médico: NA

5-Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção apropriados: CO2, ESPUMA.

Meios de extinção não apropriados: NA - Biodegradavel

- Perigos especiais: NA
- Proteção dos bombeiros: NA

ÓLEO DE AMÊNDOAS DOCE

6-Medidas de controle para derramamento ou vazamento

- Precauções pessoais remoção de fontes de ignição: Produto biodegradável e não inflamável
- Precauções ao meio ambiente: biodegradável, não ataca o meio ambiente.
- Controle de poeira: NA
- Prevenção de perigos secundários: NA
- Métodos para limpeza recuperação: NA
- Disposição: NA forma líquida

7-Manuseio e armazenamento

- Manuseio medidas técnicas: NA
- Prevenção da exposição do trabalhador: NA
- Precaução para manuseio seguro: NA
- Prevenção de incêndio e explosão: Não inflamável
- Orientação para manuseio seguro: NA
- Armazenamento: Medidas técnicas apropriadas no armazenamento de produtos químicos, as embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.
- Condições de armazenamento adequadas: Acondicionamento em local coberto e ventilado, longe de fontes de ignição e calor intenso.
- A evitar: Fontes de ignição e calor intenso. Não armazenar próximo a alimentos.
- Materiais seguros para embalagens recomendáveis: embalagem originária de fábrica.
- Inadequadas: não utilizar outras embalagens que não a original.

8-Controle de exposição e proteção individual

- Equipamento de proteção individual apropriado proteção respiratória: NA
- Proteção dos olhos: NA
- Proteção da pele e do corpo: NA
- Precauções especiais: NA
- Proteção das mãos: NA
- Medidas de higiene: não consumir alimentos durante o manuseio do produto.
- Lavar bem as mãos após o manuseio do produto.

9-Propriedades físico químicas

- Estado físico: óleo
- Odor: Característico
- Ponto de fusão: NA
- Ponto de fulgor: NA
- Temperatura de auto-ignição: NA
- Densidade de vapor: NA
- Taxa de evaporação: NA
- Limites de explosividade superior/inferior: NA

10-Estabilidade e reatividade

ÓLEO DE AMÊNDOAS DOCE

- Condições específica instabilidade: estável
- Reações perigosas: Não ocorre
- Matérias ou substâncias incompatíveis: oxidantes fortes
- Necessidades de adicionar aditivos e inibidores: NA
- Produtos perigosos de decomposição: NA
- Condições a evitar: NA

11-Informações toxicológicas

- Substância que causam efeitos aditivos: NA
- Efeitos toxicologicamente sinérgicos: NA
- Informações de acordo com as diferentes vias de exposição toxicidade aguda: NA
- Sensibilização: NA
- Potenciação: NA
- Efeitos locais: NA
- Efeitos específicos: NA

12-Informações ecológicas

- Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto: biodegradável.
- Mobilidade: NA
- Bioacumulação: NA
- Comportamento esperado: NA
- Ecotoxicidade: NA

13-Considerações sobre tratamento e disposição

- Métodos de tratamento e disposição produto: NA
- Embalagem usada: proibido o uso

14 -Informações sobre transporte

- Aéreo: NA
- Marítimo: NA
- Fluviais: NA
- Número de risco: NA
- Classe de risco: NA

15- Regulamentações

- Produto não classificado como perigoso pela ONU.
- Regulamentações adicionais: NA

ÓLEO DE AMÊNDOAS DOCE

16-Outras informações

-Não há.

-Esta literatura representa o melhor do nosso conhecimento em um dado momento, para o manuseio seguro deste produto, dentro das condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto em combinação com outros ou em outros processos, é de responsabilidade do usuário, devendo este munir-se mais informações, não se restringindo ao conteúdo desta.

