



Quimagraf

Ind. Com. de Químicos Ltda.



FISQP - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

QUIBENZINA

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

- Nome do produto: **QUIBENZINA**
- Código interno: 2413
- Aplicação: Desengraxante

Fabricante: Quimagraf Ind. Com. De Material Gráfico LTDA.
Rua: Professor José Maurício Higgins, 644 – Boqueirão – Curitiba - PR.
Fone (41) 3376-2991 – Fax: (41) 3278-5195
vendas@quimagraf.com.br – www.quimagraf.com.br

Telefones de emergência: (41) 3376-2991 – Curitiba
0800-7032991 – Outras Regiões

2. COMPONENTES DO PRODUTO

Mistura de hidrocarbonetos alifáticos de petróleo.

A precisa composição deste produto é propriedade de Quimagraf Ind. & Com. de Material Gráfico Ltda. Uma divulgação mais detalhada será fornecida através de nosso Departamento Técnico, para pessoal médico ou de Higiene Industrial, como informação confidencial, no caso de solicitação para tratamento específico.

3. DADOS FÍSICOS-QUÍMICOS

Densidade à 20/4°C: 0,702 – 0,723

Taxa de evaporação (acetato de n-bulitla=1): menor que 3

Solubilidade em água: praticamente insolúvel

Aparência: líquido límpido, transparente

Odor : Característico

Evoluindo com a Natureza

R. Professor José Maurício Higgins, 644 - Boqueirão - Curitiba - PR



41-3376-2991 / 0800-7032991

OUTRAS LOCALIDADES

www.quimagraf.com.br / vendas@quimagraf.com.br



Quimagraf

Ind. Com. de Químicos Ltda.



FISQP - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

4. PERIGOS DE FOGO E EXPLOSÃO

INFLAMÁVEL

- **Ponto de fulgor (Flash point):** acima de -7°C
- **Limites de explosividade:** Inferior: 1,0%
Superior: 6,0%
- **Meios de extinção de fogo:** Usar extintores de pó químico espuma mecânica ou dióxido de carbono (CO_2). Utilizar água na forma de neblina para resfriamento dos recipientes.
- **Perigos extraordinários de fogo e explosão:** Os recipientes podem explodir com o calor do fogo.

5. REATIVIDADE DO PRODUTO

- Condições a evitar: O aquecimento pode emitir vapores irritantes, usar proteção respiratória para o pessoal de combate ao fogo.
- Incompatibilidade (materiais a evitar) : materiais oxidantes, ácidos fortes, cloro líquido e oxigênio concentrado.

6. PERIGOS PARA A SAÚDE

Limite de tolerância: 100 ppm (ACGIH-TWA)

Riscos de exposição:

Sistêmico

- **pele:** irritante
- **olhos:** irritante
- **ingestão:** tóxico
- **inalação:** tóxico

6. PROCEDIMENTO DE EMERGÊNCIA E PRIMEIROS SOCORROS:

- **pele:** lavar com água em abundância .
- **olhos:** lavar com água em abundância. Encaminhar ao médico.

Evoluindo com a Natureza

R. Professor José Maurício Higgins, 644 - Boqueirão - Curitiba - PR



: 41-3376-2991 / 0800-7032991

www.quimagraf.com.br / vendas@quimagraf.com.br

OUTRAS LOCALIDADES



Quimagraf

Ind. Com. de Químicos Ltda.



FISQP - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

- **inalação:** levar para local ventilado. Consultar um médico.
- **ingestão:** Não provocar vômito, beber água em abundância. Encaminhar ao médico.

7. PROCEDIMENTO EM CASO DE DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- Isolar a área.
- Não fumar. Evitar qualquer fonte de ignição ou calor.
- Tentar estancar o vazamento. Usar EPI: luvas, botas, avental, máscaras contra gases, óculos.
- Sinalizar a área.
- Usar neblina d'água para dissipar os vapores.
- Não permitir que o material derramado contamine a rede de esgoto, rios ou solo. Caso isto aconteça, avisar o órgão público competente.
- Conter o líquido derramado com areia ou terra. Recuperar o produto por bombeamento (usar bombas à prova de explosão ou manuais) ou com adsorvestes adequados.
- Dispor os resíduos em local adequado, seguindo a legislação local, estadual e federal.

8. PROTEÇÃO PESSOAL

- **Condições de ventilação:** promover uma boa ventilação do local.
- **Equipamentos de proteção individual (EPI):** óculos de segurança, luvas de nitrila e máscara contra gases para manuseio constante e em locais sem ventilação.

9. PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO, TRANSPORTE E ARMAZENAGEM

Manuseio:

- Evitar contato com a pele e olhos.
- Não fumar, comer ou beber nos locais onde se processa ou estoca o produto.
- Manter o local de trabalho bem ventilado.

Armazenagem / Transporte:

- Deve ser feita em locais ventilados, ao abrigo de fontes de calor, ignição e possíveis contaminastes.

Evoluindo com a Natureza

R. Professor José Maurício Higgins, 644 - Boqueirão - Curitiba - PR



: 41-3376-2991 / 0800-7032991

www.quimagraf.com.br / vendas@quimagraf.com.br

OUTRAS
LOCALIDADES



Quimagraf

Ind. Com. de Químicos Ltda.



FISQP - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

10. INFORMAÇÕES AO MÉDICO

- Informar os dados contidos nesta ficha
- Não há antídoto específico. Tratamento de superexposição deve ser dirigido ao controle dos sintomas e as condições clínicas.

Estes dados são oferecidos de boa fé, como valores típicos e não como especificação do produto. Não exprimindo, nem implicando em qualquer garantia. Acreditamos que as medidas de Higiene Industrial e os procedimentos para manuseio seguro, aqui propostos, são aplicáveis de um modo geral. Entretanto, cada usuário deverá rever tais recomendações em um contexto específico do uso proposto e determinar se são apropriadas.

Evoluindo com a Natureza

R. Professor José Maurício Higgins, 644 - Boqueirão - Curitiba - PR



: 41-3376-2991 / 0800-7032991

www.quimagraf.com.br / vendas@quimagraf.com.br

OUTRAS LOCALIDADES