

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: MC PETRO BREAK 06

Revisão: 00

Data: 12/07/2024

Página 1/2

1 - Identificação

Nome do Produto: MC PETRO BREAK 06

Número da FDS: 5115

Comercializado por: Morais de Castro Comércio e Importação de Produtos Químicos Ltda.

Endereço: Rua Álvaro Gomes de Castro, 512 - Porto Seco Pirajá 41233-005 Salvador BA

Telefone: (71) 2108-8686 Fax: (71) 2108-8600

Telefone para emergência: (71) 2108-8686

E-mail: moraisdecastro@moraisdecastro.com.br

1.1-Outras maneiras de identificação:

1.2-Usos recomendados do produto químico e restrições de uso:

2 - Identificação de perigos

Classificação da substância ou mistura

Classe de perigo Categoria de perigo Frase H:

Líquidos

inflamáveis

Categoria 2 - Líquido e vapores altamente inflamáveis.

Irritação da pele - Categoria 3 - Provoca irritação moderada à pele.

Perigoso ao ambiente aquático – Agudo.

Categoria 3 - Nocivo para os organismos aquáticos.

Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução

Pictograma(s) de Perigo

Pictogramas:



Palavra de Advertência

Perigo

Frases de perigo

H225 Líquido e vapores altamente inflamáveis.

H316 Provoca irritação moderada à pele.

H402 Nocivo para os organismos aquáticos.

Frases de precaução

P210 Mantenha afastado do calor/ faísca/ chama aberta/superfícies quentes. Não fume.

P233 Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.

P273 Evite a liberação para o meio ambiente.

P370 + P378 Em caso de incêndio: Para a extinção utilize areia seca, produto químico seco ou espuma resistente ao álcool.

P403 + P235 Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco.

P501 Descarte o conteúdo/ recipiente em uma estação aprovada de tratamento de resíduos.

Outras perigos que não resultam em uma classificação

Não são conhecidos perigos adicionais àqueles descritos na etiqueta.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: MC PETRO BREAK 06

Revisão: 00

Data: 12/07/2024

Página 2/2

3 - Composição e Informações sobre os ingredientes

-

4 - Medidas de primeiros-socorros

-

5 - Medidas de combate a incêndio

-

6 - Medidas de controle para derramamento ou vazamento

-

7 - Manuseio e armazenamento

-

8 - Controle de exposição e proteção individual

-

9 - Propriedades físicas e químicas

-

10 - Estabilidade e reatividade

-

11 - Informações toxicológicas

-

12 - Informações ecológicas

-

13 - Considerações sobre destinação final

-

14 - Informações sobre transporte

-

15 - Informações sobre regulamentações

-

16 - Outras Informações

-