

## FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: ESPESSANTE CATIONICO 100

Revisão:

Data:

Página 1/2

### 1 - Identificação

Nome do Produto: ESPESSANTE CATIONICO 100

Número da FDS: 7247

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:

Não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725

#### Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução:

Não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725.

#### Outros perigos que não resultam em uma classificação:

Não disponível.

### 3 - Composição e Informações sobre os ingredientes

Mistura.

Identidade química: Espessante Catiônico

Número de registro CAS: Segredo industrial

Concentração ou faixa de concentração: 40 - 50%

Ingredientes que contribuem para o perigo: Não disponível

### 4 - Medidas de primeiros-socorros

-

### 5 - Medidas de combate a incêndio

-

### 6 - Medidas de controle para derramamento ou vazamento

-

### 7 - Manuseio e armazenamento

Precauções para manuseio seguro:

## FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: ESPESSANTE CATIONICO 100

Revisão:

Data:

Página 2/2

Manuseie em uma área ventilada ou com sistema geral de ventilação/exaustão local. Evite formação de vapores e névoas. Evite exposição ao produto. Evite contato com materiais incompatíveis. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8. Lave as mãos e o rosto cuidadosamente após o manuseio e antes de comer, beber, fumar ou ir ao banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização. Remova a roupa e o equipamento de proteção contaminado antes de entrar nas áreas de alimentação.

### Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:

Mantenha afastado do calor, fiação, chama aberta e superfícies quentes. Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Mantenha o produto em local fresco, seco e bem ventilado, distante de fontes de calor e ignição. Mantenha os recipientes bem fechados e devidamente identificados. Especificações de engenharia devem atender regulamentações locais. Mantenha afastado de materiais incompatíveis. Não é necessária adição de estabilizantes e antioxidantes para garantir a durabilidade do produto. Manter afastados de agentes oxidantes, soluções ácidas fortes e soluções alcalinas fortes. Materiais para embalagens: semelhante à embalagem original.

## 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

-