

Produto: PLASMAX CARBO FISPQ n 041 emissão 06/19  
**Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico**  
Em conformidade com ABNT NBR 14725:2009

## 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do produto:** PLASMAX CARBO

**Código do produto:** 12100

**Nome da empresa:** Maxton Brasil

**Endereço:** Rua Ivo Lucchi, 125, Jardim Eldorado, Palhoça, Santa Catarina-SC, CEP 88133-510.

**Telefone de emergência:** Bombeiros: 193

Maxton Brasil: (48)3878 9000

**Principais usos:** Plastificante para concreto.

## 2-IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Classificação do produto:** Produto químico não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725-2.

**Elementos apropriados de rotulagem:**

**Símbolo GHS:** Não exigido.

**Palavras de advertência:** Não exigido.

**Frases de perigo:** Não exigido.

**Perigos mais importantes:** Produto atóxico, não inflamável.

**Efeitos do produto:** Irritação nos olhos e na pele para pessoas sensíveis.

**Perigos específicos:** Não aplicável. O produto não apresenta perigos.

## 3- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

**Este produto químico é um preparado**

**Natureza química:** Policarboxilato em água.

## 4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Medidas de primeiros socorros:**

**Olhos :**Toxidade baixa pode causar irritações. Lavar com água corrente por 15 minutos;

**Pele :**Irritação mínima lave com água corrente.

**Inalação ou Ingestão:**Toxidade moderada,não provocar vômito e encaminhar ao médico.

**Informações ao médico:** Tratamento sintomático.

Produto: PLASMAX CARBO FISPQ n 041 emissão 06/19

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico

Em conformidade com ABNT NBR 14725:2009

### 5 – MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

**Meio de extinção apropriados:** O produto não é inflamável. Todos os tipos de meios de extinção são adequados.

**Meio de extinção não adequados:** Não aplicável

**Equipamentos de proteção individual para bombeiros:** Roupas de proteção e equipamento apropriado

**Equipamentos especiais para proteção de bombeiros:** Proteção completa contra o fogo e equipamento autônomo de proteção respiratória.

### 6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO/VAZAMENTO

#### **Precauções pessoais:**

Evitar contato com o produto derramado sem proteção pessoal adequada.

**Precauções ao ambiente:** Em caso de derramamentos, conter e absorver com areia ou terra, transferir para embalagem adequadas de eliminação. Evitar que o produto atinja cursos de água ou esgoto.

### 7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Manuseio:** Precauções normais de manuseio aplicadas a produtos químicos.

**Estocagem:** Manter o produto em lugar fresco e seco. Evitar o congelamento e o contato com produtos ácidos.

### 8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### **Equipamento de proteção individual apropriado:**

O produto não requer equipamentos de segurança especiais.

**Proteção respiratória:** Máscara se necessário

**Proteção das mãos:** Luvas de borracha ou PVC

**Proteção para os olhos:** Utilizar óculos adequados

**Proteção para a pele e para o corpo:** Utilizar roupas de proteção. Lavar roupas contaminadas antes de reutilizá-las

Produto: PLASMAX CARBO FISPQ n 041 emissão 06/19  
**Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico**  
Em conformidade com ABNT NBR 14725:2009

## 9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Estado Físico:** Líquido viscoso

**Cor:** Castanho Claro

**Odor:** Odor característico.

**pH:** 5 à 7

**Ponto de Fusão:** N/A

**Ponto de ebulição:** N/A

**Limites de explosividade superior e inferior:** Não há informação

**Densidade:** 1,10 ~ 1,15 g/cm<sup>3</sup> à 25° C

**Solubilidade:** Solúvel em água

## 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Decomposição perigosa:** Nenhuma

**Reações Perigosas:** Nenhuma

**Condições a evitar:** Nenhum conhecido

**Materiais a evitar:** Nenhum conhecido

## 11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Tóxico agudo:** Nenhum dado disponível

**Irritação e Corrosão:** Nenhum dado disponível

**Sensibilização:** Nenhum dado disponível

**Toxicidade ao contato prolongado:** Nenhum dado disponível

**Experiências com humanos:** Nenhum dado disponível

**Informações Adicionais:** Quando usado e manuseado conforme a especificações, o produto não tem qualquer efeito danoso.

## 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Persistência/ degradabilidade:** Nenhum dado disponível

**Bioacumulação:** Nenhum dado disponível

**Mobilidade:** Nenhum dado disponível

**Efeitos Ecotóxicos:** Nenhum dado disponível

## 13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto: PLASMAX CARBO FISPQ n 041 emissão 06/19

## Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico

Em conformidade com ABNT NBR 14725:2009

**Produto:** Deve ser descartado em local de despejo de resíduos ou por incineração sujeita a autorização local com uso de contratadas licenciadas.

**Embalagens Contaminadas:** De acordo com as leis locais e nacionais.

**Resíduos e materiais não utilizados:** De acordo com as leis locais e nacionais

### 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

#### **Regulamentações nacionais e internacionais:**

Por não se tratar de um produto tóxico não há classificação na ONU ou outros órgãos.

### 15 – REGULAMENTAÇÕES

**Regulamentação:** Produto não consta como perigoso pela legislação de transporte de produtos perigosos.

### 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

#### **Termo de Responsabilidade:**

As informações contidas nessa ficha correspondem ao conhecimento que até hoje se tem sobre o produto, que são fornecidas apenas como orientação, cabendo ao usuário a responsabilidade em qualquer fase do manuseio do produto conforme as leis e regulamentos governamentais existentes

Referências: [ABNT] Associação Brasileira de Normas Técnicas NBR 14725. [BRASIL – RESOLUÇÃO nº 420] BRASIL. Ministério dos transportes. Agencia Nacional de Transportes Terrestres.