# **KALFIX**



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS **DATA**: 10/03/2019

REV: 0 REF: 015 FL: 01/02

**EMITENTE: AHMAD SERHAN WAHBE** 

# HISTÓRICO DE ALTERAÇÕES

REV -	DATA -	HISTÓRICO	APROVAÇÃO
0	- 10/03/2019	ORIGINAL	AHMAD SERHAN WAHBE

### SEÇÃO I

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME DO PRODUTO: MAX AIR PLUS
 NOME QUÍMICO: LIGNOSULFONATO

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

**KALFIX** 

COMP. A: Lignina

COMP. B: Sais inorgânicos
COMP. C: Extratos vegetais

COMP. D: Água

### FABRICANTE:

# KALFIX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

R. RAUL JOSÉ MIZIARA QD 506 CEP. 38.200.000

TEL.(34) 3421 8332

### SEÇÃO II - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

LIGNINA: 35%
 SAIS INORGÂNICOS: 05%
 EXTRATOS VEGETAIS: 20%
 ÁGUA: 40%

# SEÇÃO III

# **IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

INGESTÃO:
 Não é provável na utilização normal

INALAÇÃO: Evitar
 CONTATO COM A PELE: Evitar
 CONTATO DO PRODUTO COM OS OLHOS: Evitar

# SEÇÃO IV - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

CONTATO COM A PELE: lavar com água e sabão
 CONTATO COM OS OLHOS: lavar com água em abundância

 INFORMAÇÕES AO MÉDICO: Produto de origem vegetal, totalmente estável e de baixíssima concentração de NAOH, máxima de 0,05 %, 100% solúvel em água.

### SEÇÃO V - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

• PONTO DE FULGOR (°C): Não se aplica / não há combustão

MEIOS DE EXTINÇÃO: Não se aplica FL: 02/02

#### SEÇÃO VI -MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS: Usar as Epis adequadas: (luvas, óculos).

POLUIÇÃO: produto bio degradável e atóxico

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO SEÇÃO VII -

Armazenar o produto em local seco e ventilado, longe de qualquer fonte de calor. Manter as embalagens sempre fechadas quando não em uso.

#### CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL SEÇÃO VIII

**OLHOS:** Usar óculos de ampla visão.

MÃOS: Usar luvas

#### PROPRIEDADES FÍSICOS-QUIMICAS SEÇÃO IX -

ESTADO FÍSICO: Líquido

marrom claro a escuro COR: TEOR DE SÓLIDOS % (MASSA): 57% (liquido viscoso) **DENSIDADE** 1,02 g/cm3

#### SEÇÃO X -**ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

Estabilidade total

Reatividade: não se aplica

#### SEÇÃO XI -INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Em condições normais de uso, o produto é atóxico.

#### SEÇÃO XII -INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Bio degradável, não agride o meio ambiente

#### SEÇÃO XIII -CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Não se aplica.

#### SEÇÃO XIV -PRECAUÇÕES NO TRANSPORTE

NÚMERO DA ONU: Não se aplica CLASSE DE RISCO: Não se aplica 13.01.90.00 NACM:

#### SEÇÃO XV -REGULAMENTAÇÕES

Legislação de transporte Rodoviário de cargas perigosas - ABNT NR 15 NBR 14.725 (ficha de informação de produtos químicos – FISPQ) Frase de risco: Produto não perigoso

#### **OUTRAS INFORMAÇÕES** SEÇÃO XVI -

Telefones de emergência: PRÓ-QUÍMICA ABIQUIM: 0800 11 8270 (24 h)

**BOMBEIRO: 193** (EM TODO TERRITÓRIO NACIONAL)

# **TERMO DE RESPONSABILIDADE:**

Os dados e informações aqui transcritos se revestem de caráter meramente complementar, são fornecidos de boa fé, e representam o que de melhor até hoje se tem conhecido sobre o material, não significando, porém que esgotem completamente o assunto. Nenhuma garantia é dada sobre o resultado da aplicação destes dados e informações, não eximindo os usuários de suas responsabilidades em qualquer fase do manuseio do produto. Prevalece sobre os dados contidos o disposto nos regulamentos governamentais existentes.