

## FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

### 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

**MULT ALCLOR F** Detergente Alcalino Clorado - Uso Externo de Equipamentos

Registro no M.S nº: 3.2599.0079.001-5 Autorização de Funcionamento: 3.02.599-9

Validade do Produto: 12 Meses

Classe: 01

### 2 - CLASSIFICAÇÃO DE RISCO

0 - SEM RISCO

1 - LEVE

2 - MODERADO

3 - ALTO

4 - EXTREMO

RISCO À SAÚDE	2
INFLAMABILIDADE	0
CORROSIVIDADE	1

### 3 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Composição Química: Tensoativos Específicos, Alcalinizantes, Agentes Doadores de Cloro Ativo, Preservante e Água.

Princípio Ativo: Hidróxido de Sódio à 50%

pH (1.0%) = 12,00 à 13,00

Aparência: Líquido Translúcido Amarelo

Densidade = 1,200 à 1,300 g/cm<sup>3</sup>

Viscosidade: N.D.

Solubilidade em Água: 100%

Voláteis: N.D.

### 4 - INFORMAÇÕES SOBRE RISCO A SAÚDE

**CUIDADO: Causa Queimaduras Graves.**

Manter afastado de crianças e animais domésticos. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância. Em caso de ingestão acidental, NÃO PROVOCAR VÔMITO, e procurar o Centro de Intoxicação Serviço de Saúde mais próximo, levando consigo a embalagem ou rótulo do produto. Manter ao abrigo de calor e luz solar direta.

### 5 - CAMPO DE APLICAÇÃO

Indústrias Alimentícias

### 6 - PROPRIEDADES

Reduz o tempo de processo de higienização, limpa e desinfeta em uma só operação, promove uma limpeza rápida, econômica e fácil, facilmente removido pelo enxágüe.

### 7 - FINALIDADE

Indicado para limpeza e desinfecção de superfícies por geração de espuma de equipamentos em indústrias alimentícias em geral

### 8 - MODO DE USAR

Mult Alclor F deve ser aplicado após o enxágüe das superfícies com água. Aplicar na diluição de 1 : 30 a 1 : 100 conforme o grau de sujidade, contaminação microbiológica e tempo de contato. Deve ser aplicado através de gerador de espuma para higienização externa de enchedoras, esteira de saída da lavadora de garrafas, rinser e sala de desossa. enxaguar com água até remoção dos resíduos alcalinos.

### 9 - EMBALAGENS

Galão Plástico com 5 Litros ou Bombona com 20 Litros

### 10 - RESPONSÁVEL TÉCNICO

Renato Monteiro Amorim CRQ: 09200590 - 9ª Região

### 11 - OBSERVAÇÕES

Não remova o produto de sua embalagem original

Evite contato prolongado com o produto

Utilize os equipamentos de segurança individual; As embalagens vazias não devem ser reutilizadas

N.D. = Não Determinado

N.A. = Não se Aplica