



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

CNPJ: 03.377.337/0001-00 - ICMS: 90237276-81

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

MULT ALUMÍNIO - Detergente para Limpeza de Alumínio

Produto Notificado na ANVISA/MS

Aceita em: 16/12/2003

AUP/DOI/DIPOA Nº : 00973/2004

Validade do Produto: 24 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 2

3 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Composição Química: Tensoativos, Ácidos Inorgânicos, Corante e Água

Princípio Ativo: Ácido Fluorídrico 71%

pH (1.0%) = 2,00 à 3,00

Aparência: Líquido Translúcido Rosa

Densidade = 0,950 à 1,050 g/cm³

Viscosidade: N.D.

Solubilidade em Água: 100%

Voláteis: N.D.

4 - INFORMAÇÕES SOBRE RISCO A SAÚDE

PERIGO: Causa Queimaduras Graves. Contém Produto Fortemente Ácido. Perigoso se Ingerido ou inalado.

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 ou 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

Cozinhas Industriais

6 - PROPRIEDADES

Fácil aplicação, ótimo poder de limpeza, excelente detergência e facilmente removido pelo enxágüe.

7 - FINALIDADE

Indicado para limpeza de superfície de alumínio como painéis, formas e utensílios.

8 - MODO DE USAR

Deve ser utilizado na proporção de 1:10, ou seja, 01 parte do produto para 09 partes de água. Usar com auxílio de esponja aplicando sobre a superfície e deixando agir por alguns segundos. Em seguida, enxaguar e lavar normalmente. Os frascos com 500 mL apresentam o produto a pronto uso.

9 - EMBALAGENS

Frasco Plástico com 500 mL e Galão Plástico com 05 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