



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

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

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

MULT ORGANIC - Detergente Alcalino para Limpeza Pesada

Registro no MS - nº 3.2599.0055/001-4 - Autorização de Funcionamento - 3.02.599-9

AUP/DICAR/DIPOA Nº : 2204/2004

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, Agentes Alcalinizantes, Solubilizantes, Espessante, Sequestrante, Preservante, Corante e Água.

Princípio Ativo: Hidróxido de Sódio à 50%

pH (1.0%) = 12,00 à 13,00

Aparência: Líquido Opaco Rosa

Densidade: 1,050 à 1,150 g/cm³

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 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

Indústrias Alimentícias em Geral

6 - PROPRIEDADES

Ótimo poder de umectação e detergência, saponifica e emulsiona resíduos de gordura, fácil diluição e facilmente removido pelo enxágüe.

7 - FINALIDADE

Indicado para limpeza manual ou por gerador de espuma em pisos, paredes, e equipamentos impregnados de sujidade pesada como gorduras, graxas e óleos

8 - MODO DE USAR

Utilizado em solução aquosa na diluição de 1:20 a 1:50 partes de água. Aplicar manualmente utilizando escovas, esponjas ou rodo para esfregar.

9 - EMBALAGENS

Galão Plástico com 05 Litros ou Bombona Plástica 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