



MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

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

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

MULT ESPUMA - Detergente Alcalino para Limpeza Pesada

Registro no MS - nº 3.2599.0056.001-1 - Autorização de Funcionamento - 3.02.599-9

AUP/DICAR/DIPOA Nº : 2208/2004

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: Inibidores de Corrosão, Tensoativos, Agentes Alcalinizantes, Sequestrante, Corante e Água

Princípio Ativo: Hidróxido de Sódio à 50%

pH (1.0%) = 11,50 à 12,50

Aparência: Líquido Translúcido Castanho

Densidade = 1,150 à 1,250 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

Uso Geral

6 - PROPRIEDADES

Excelente poder de remoção de gorduras, graxas e óleos, excelente poder de limpeza, fácil diluição e aplicação, facilmente removido pelo enxágüe.

7 - FINALIDADE

Indicado para limpeza por gerador de espuma, em instalações de frigorífico, laticínios, indústrias alimentícias em geral, especialmente para remoção de gorduras carbonizadas.

8 - MODO DE USAR

Deve ser utilizado na diluição de 1:6 a 1:10 partes de água dependendo do tipo e grau de sujidade. A aplicação deve ser feita pelo sistema de gerador de espuma. Após a aplicação proceder a limpeza mecânica com auxílio de esponja ou escova para remoção de sujidades impregnadas. Em seguida enxaguar. Estando a superfície com teor de gordura, recomenda-se um pré enxágüe com água quente.

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