



# MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

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

## FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

### 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

**MULT CLEAN 20** - Detergente Neutro Concentrado

Produto Notificado na ANVISA/MS Aceita em 21/08/2002

AUP/DOI/DIPOA Nº : 2698/2003

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 1

INFLAMABILIDADE 0

CORROSIVIDADE 0

### 3 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Composição Química: Tensoativos Aniônico e Não Iônico, Dispersante, Umetante, Neutralizante, Corante e Água.

Princípio Ativo: Ácido Dodecilbenzeno Sulfônico Linear à 90%

pH (100%) = 6,00 à 7,00

Aparência: Líquido Translúcido Alaranjado

Densidade = 1,000 à 1,100 g/cm<sup>3</sup>

Solubilidade em Água: 100 %

Voláteis: N.D.

### 4 - INFORMAÇÕES SOBRE RISCO A SAÚDE

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 e dissolução, facilmente removido pelo enxágüe, alta detergência e excelente poder de remoção de sujeiras.

### 7 - FINALIDADE

Indicado para lavagem de louças, talheres, copos e utensílios de cozinha em geral. Também indicado para limpeza de pisos, paredes, superfícies pintadas e esmaltadas.

### 8 - MODO DE USAR

Para limpeza pesada, diluir 01 Litro de produto para 49 Litros de água. Para louças, copos, talheres e utensílios em geral, diluir 01 Litro do produto para 99 Litros de água. Para limpeza leve, diluir 01 Litro do produto em 199 Litros de água.

### 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