



# MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

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

## FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

### 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

**MULT STONE** - Desincrustante de Resíduos de Concreto

Registro no MS - nº 3.2599.0060.001-1 - Autorização de Funcionamento - 3.02.599-9

Validade do Produto: 12 Meses

Classe: 1

### 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 Não Iônicos, Ácidos Inorgânicos e Aditivos Especiais e Água.

Princípio Ativo: Ácido Clorídrico à 33%

pH (1.0%) = 1,00 à 2,00

Aparência: Líquido Translúcido Incolor

Densidade = 1,000 à 1,100 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 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

Construção Civil e Tratamento de Pisos

### 6 - PROPRIEDADES

Fácil aplicação e dissolução, facilmente removido pelo enxágüe, remove resíduos e placas de concreto e reduz a tensão superficial do líquido

### 7 - FINALIDADE

Indicado para remover resíduos de concreto em betoneiras, equipamentos de construção civil e pisos em Geral.

### 8 - MODO DE USAR

Molhar a superfície de concreto com água e retirar o excesso. Aplicar Mult Stone puro sobre as finas camadas de concreto e aguardar alguns minutos. Em seguida lavar com jato de água pressurizada. Caso a camada de concreto seja grossa, auxiliar a remoção com uma espátula e enxaguar bem os equipamentos com água. Como restaurador usar na diluição de 1 : 3 partes 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

Site: [www.multquimica.com.br](http://www.multquimica.com.br)

E-mail: [multquimica@sercomtel.com.br](mailto:multquimica@sercomtel.com.br)

Rua Sargento Maurício Agostinho Pereira, 310 - Fone (43) 3329-0081 - Fone/Fax: (43) 3334-4502 - CEP 86075-140 - Londrina - PR



# MULTQUÍMICA

Produtos Químicos Ltda.

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