

## TOTAL LIMP MULT<sup>®</sup>

### Detergente concentrado

#### Descrição

Desenvolvido para limpeza de uso geral, é indicado para limpeza de porcelanatos, mármore, granitos, vitrificados.

#### Indicações

- Laticínios;
- Indústria de alimentos em geral;
- Indústria farmacêutica;
- Indústria automobilística;
- Hangares;
- Laboratórios;
- Oficinas em geral;
- Entre outras.

#### Características

- Produto versátil e prático;
- Alto poder de limpeza;
- Limpeza de grandes áreas de pisos finos e manutenção diária de pisos impermeabilizados e tratados;
- Alto rendimento;
- Fácil aplicação.

#### Informativo técnico – Propriedades a 25 °C

Características	Resultados
Aspecto	Líquido
Densidade Aparente	1,650 g/cm <sup>3</sup> ± 0,100
Coloração	Amarelado
Ph	8,5 – 9,5

#### Metodologia de Aplicação

##### Preparo do produto

**Limpeza pesada:** Diluir 1 parte do produto para 100 partes de água (1:100 v/v).

**Limpeza geral:** Diluir 1 parte do produto para 200 partes de água (1:200 v/v).

**Limpeza leve:** manutenção com mop ou pano/rodo: Diluir 1 parte do produto para 300 partes de água (1:300 v/v).

**Limpeza com máquinas lavadoras automáticas:** Diluir 1 parte do produto para 400 partes de água (1:400 v/v).

Enxágue se necessário e seque.

#### Aplicação

Espalhe o produto diluído sobre o local a ser limpo, deixe agir por alguns minutos e esfregue com auxílio de vassoura, escova, pano ou máquina. Aguarde alguns minutos para reação do produto com os resíduos do substrato.

Ao término do processo, removê-lo com água em abundância.

#### Recomendações

- Manter o produto na embalagem original;
- Em contato com produtos fortemente ácidos ou solução ácida e amônia ou produtos à base de amônia pode ocasionar emissão de névoas e gás cloro;
- Não adicionar solvente ao produto;
- Nunca deixe o produto secar na superfície em que foi aplicado;
- Condições a evitar (incompatibilidade): Evitar o contato com produtos ácidos e meios oxidantes.

#### Consumo

**0,200 l/m<sup>2</sup> (médio teórico)**

Aconselhamos efetuar, testes em loco devidos a diferentes tipos de sujidades e impregnação.

#### Armazenamento

Armazenar em local totalmente protegido contra intempéries, sem umidade, ventilado, sobre paletes e em temperatura inferior a 30 °C.

#### Embalagens

Monocomponente, galão de 5 Litros.

#### Validade

Armazenado nas embalagens originais invioladas, o tempo de vida útil nominal do produto é de 24 meses a partir da data de fabricação.

#### EPI's

- Essencialmente necessário a utilização de EPIs:
- Óculos de Segurança;
- Luvas;
- Máscaras;
- Botas de borracha.

#### Precauções

- Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele;

- Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância;
- Lave os objetos ou utensílios usados como medida antes de reutilizá-los;
- As roupas (uniformes) utilizadas durante a aplicação devem ser lavadas antes de novo uso;
- Separar as roupas de trabalho das roupas comuns;

Leia atentamente a ficha de segurança antes de manipular o produto, a mesma é adquirida através de nosso site [www.totalrevestimentos.com.br](http://www.totalrevestimentos.com.br).

