



## REMOVEDOR DE CIMENTO DEOLINE

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

#### 1.1 – PRODUTO

**Nome do produto:** Removedor de Cimento Deoline.

**Código interno:** C90811 – Removedor de Cimento Pós Obra 6 X 1 Litro.

**Aplicação:** Remoção de resíduos de cimento, argamassa e rejuntas em pisos.

**Risco: 2 - Produto Saneante Registrado na Anvisa: N° 3.5914.0008.**

#### 1.2 – EMPRESA

**Nome da empresa:** Deolimp – Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda.

**CNPJ:** 19.439.080/0001-04.

**Endereço:** Rua Bom Jesus do Iguape, 3201 - Boqueirão – Cep 81.650-030.

**Cidade/UF:** Curitiba/PR.

**Aut. Func./M.S.** 3.05.914-5.

**Telefone para contato:** (41) 3377-1873.

**E-mail:** laboratorio.deoline@premissa.com.br.

### 2. VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O Removedor de Cimento Deoline foi desenvolvido especialmente para a remoção de resíduos de cimento, argamassa e rejuntas. Também remove marcas de borracha e ferrugem. Pode ser usado em cerâmicas, pedras rústicas, cotto/lajotas de barro, pastilhas de cerâmica, azulejos e ardósia. Não utilizar em granito, mármore, granilite, pisos de base cimentícia, pastilhas vitrificadas e metais e geral. Ação rápida.

### 3. INDICAÇÕES E MODO DE USAR

#### 3.1 – CAMPO DE APLICAÇÃO

Produto exclusivamente de uso profissional. Proibida a venda direta ao público.

#### 3.2 – MODO DE USAR

Inicie fazendo a diluição mais apropriada, conforme tabela abaixo. Espalhe a solução em toda a área a ser limpa, esfregue com uma vassoura, mop adequado ou com o auxílio de uma máquina. Deixe agir entre 5 e 10 minutos. Certifique-se que o produto não seque no piso. Finalize com enxágue usando água limpa. Repetir a operação caso não remova completamente os resíduos. Não utilizar com sol forte, recomenda-se a aplicação nas primeiras horas da manhã ou no fim da tarde.

LINHA LIMPEZA PÓS-OBRA

# FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Data de elaboração: 05/05/2021



TABELA DE DILUIÇÃO		
Produto	Água	Utilização
1 L	3 L	Limpeza Pesada
	6 L	Limpeza Geral
	9 L	Limpeza Leve

**ATENÇÃO:** Aguardar 72 horas após o rejuntamento para iniciar a limpeza, devido ao tempo de cura do rejunte. Para fazer a diluição adicionar o produto à água e nunca a água ao produto. Antes de aplicar, testar o produto em uma pequena área. Caso o piso fique manchado ou danificado não aplicar no local.

## 4. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**pH (1%):** 1,0 a 3,0.

**Aparência:** Translúcido.

**Cor:** Incolor.

**Odor:** Característico.

**Aspecto:** Líquido.

**Densidade:** 1,06 -1,10 g/ml (a 25°C).

**Viscosidade:** Não aplicável.

**Solubilidade na água:** Solúvel (a 20°C).

## 5. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE INGREDIENTES

**Classificação Química:** Preparado.

**Componentes:** Álcool Etoxilado, Ativo e Veículo. Componente ativo: Ácido Clorídrico.

## 6. APRESENTAÇÃO

- Frasco de 1 L

## 7. LOTE E VALIDADE

### 7.1 – LOTE

Definido pelo número de lote impresso no rótulo nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.

### 7.2 - VALIDADE

24 meses após a data de fabricação impressa nos rótulos nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.

LINHA LIMPEZA PÓS-OBRA



## 8. RESPONSÁVEL

*Melissa Cividanes*

Melissa Cividanes - C.R.Q IX – 09302068

LINHA LIMPEZA PÓS-OBRA