



## DEOLINE DETERGENTE HIPERCONCENTRADO NEUTRO

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

#### 1.1 – PRODUTO

**Nome do produto:** Deoline Detergente Limpeza Geral Hiperconcentrado Neutro.

**Código Interno:** C90208 – 5 L.

**Aplicação:** Limpeza geral em cozinha.

**Risco: 1 - Produto Saneante Notificado na Anvisa:** Nº 25351.444487/2017-36.

#### 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](mailto:laboratorio.deoline@premissa.com.br).

### 2. VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O Deoline Detergente Limpeza Geral Hiperconcentrado Neutro foi desenvolvido para lavagem manual de qualquer superfície lavável, sem agredi-las. Pode ser usado em pisos, bancadas, mesas, equipamentos em cozinhas industriais, restaurantes, bares, lanchonetes etc. Por ser um produto concentrado, permite altas diluições sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

- Rápida diluição em água;
- Alto poder de formação de espuma;
- Facilmente removido por enxágue;

### 3. INDICAÇÕES E MODO DE USAR

#### 3.1 – CAMPO DE APLICAÇÃO

Pode ser usado em limpeza profissional e doméstica.

#### 3.2 – MODO DE USAR

Produto hiperconcentrado devendo ser diluído antes do uso, na proporção tabela abaixo, sem perder seu poder de limpeza. Após a diluição mais apropriada, a limpeza poderá ser feita com o auxílio de uma esponja macia. Dependendo do tipo de sujidade a ser removida, pode ser feito imersão para obter melhor resultado. Seguido de enxágue em água corrente. A utilização de água quente aumenta a eficácia de limpeza deste detergente.

LINHA LIMPEZA GERAL

# FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Data de elaboração: 03/08/2015 Data de Revisão: 24/03/2021



| TABELA DE DILUIÇÃO |       |                |
|--------------------|-------|----------------|
| Produto            | Água  | Utilização     |
| 1 L                | 300 L | Limpeza Leve   |
|                    | 200 L | Limpeza Geral  |
|                    | 100 L | Limpeza Pesada |

## 4. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**pH:** 7,6 - 8,0.

**Aparência:** Translúcido.

**Cor:** Incolor.

**Odor:** Conforme padrão.

**Aspecto:** Viscoso.

**Densidade:** 0,9 a 1,1 g/ml (a 25°C).

**Viscosidade:** Mín. 350 cP – Bkf, sp 2, 30 rpm.

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

**Diluição:** Concentrado.

## 5. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE INGREDIENTES

**Classificação Química:** Preparado.

**Componentes:** Conservante, espessantes, neutralizantes, sequestrante, tensoativo não iônico, tensoativos aniônicos e veículo.

**Componente ativo:** Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio.

## 6. APRESENTAÇÃO

Frascos de 5 litros.

## 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.

## 8. RESPONSÁVEL

Melissa Cividanes - C.R.Q IX – 09302068

LINHA LIMPEZA GERAL