



Fazendo da química soluções.

● FICHA TÉCNICA ●

# DENIGRAX

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

DENIGRAX: concentrado neutro biodegradável de uso geral.

## PROPRIEDADES:

DENIGRAX tem ação penetrante e profunda. Penetra em qualquer superfície dissolvendo e extraíndo a sujeira.

DENIGRAX é viscoso e econômico.

DENIGRAX, devido a sua composição, pode ser usado também como desengraxante e desengordurante de pisos.

DENIGRAX não agride a superfície, limpando pela ação sinérgica dos componentes de sua formulação.

## COMPOSIÇÃO:

Tensoativo aniônico, fosfatos, conservantes, essência, corante.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto:	Líquido viscoso
Cor:	Verde
Odor:	Característico
Peso Específico (25°C):	1,02 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
pH Concentrado (25°C):	8,00 ± 0,50
pH à 1% (25°C):	7,50 ± 0,50
Solubilidade:	Total em água
Biodegradabilidade:	Facilmente biodegradável

## APLICAÇÃO:

- Na remoção de óleos, graxas, tintas esferográficas, gorduras e manchas em geral;
- Pisos em geral, vidros, plásticos, utensílios de cozinha, de laboratório, entre outros.

## MODO DE USAR:

- Pisos e superfícies: dilua uma parte do DENIGRAX em até 100 partes de água;
- Limpeza pesada: dilua uma parte do DENIGRAX em até 70 partes de água;
- Utensílios em geral: dilua uma parte do produto em até 100 partes de água;
- Após esfregar enxágüe com água.

**EMBALAGENS:** Bombonas de polietileno de alta densidade - capacidade 05 e 20 litros.

**VÁLIDO POR:** 12 meses a partir da data de fabricação.

**PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/MS.**

Rev.: 004 - 03/02/04