



# FICHA TÉCNICA (Folha 1/2)

## Kitch Care® Detergente Desincrustante

### PRODUTO

KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE

### DESCRIÇÃO

KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE é um líquido límpido, de coloração amarela, com poderosa ação de limpeza de gorduras animais e vegetais.

Classe química dos princípios ativos: tensoativo aniônico, solvente hidrossolúvel, agente alcalinizante e sequestrante.

Teor de ingredientes ativos: 27,0%

### APLICAÇÃO

KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE foi desenvolvido especialmente para ambientes institucionais. Garante a remoção total de crostas de gordura, inclusive carbonizadas, de fornos, grelhas e chapas em cozinhas profissionais.

### CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- **Eficiência:** KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE apresenta grande eficiência na remoção de gordura por possuir uma composição balanceada de tensoativos, solventes hidrossolúveis, alcalinizantes e agentes auxiliares.
- **Praticidade:** KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE possui espuma controlada, o que facilita sua aplicação.
- **Facilidade:** o exclusivo agente Anti-flow facilita e agiliza os trabalhos nas superfícies verticais, mantendo o produto por mais tempo em contato com a sujeira.
- **Segurança:** KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE não é inflamável e é biodegradável. Possui aditivo anti-corrosivo, podendo ser utilizado, inclusive, sobre superfícies metálicas.

### INSTRUÇÕES DE USO

Para limpeza profunda: aquecer a peça a 50°C e desligar. Aplicar uma solução diluída a 1:20 (1 parte do produto para 20 partes de água) de KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE na área a ser limpa, deixar agir de 15 minutos à 1 hora. Enxaguar com bastante água e enxugar.

Para limpeza em superfícies especiais ou utensílios muito impregnados, fazer teste com KITCH CARE® DETERGENTE DESINCRUSTANTE, em diluições diferentes, para saber em qual diluição o produto deve ser utilizado.



# FICHA TÉCNICA

(Continuação)

(Folha 2/2)

## Kitch Care® Detergente Desincrustante

### MANUSEIO E ESTOCAGEM

- Obrigatório o uso de EPI: óculos protetores e luvas de borracha;
- Manter a embalagem sempre bem fechada;
- Manter o produto na embalagem original;
- Não reutilizar a embalagem vazia;
- Não misturar com água na embalagem original;
- Evite o contato do produto com olhos, pele e roupas durante a manipulação.
- Lavar bem as mãos após o uso;
- Em caso de contato com os olhos ou pele, lavá-los com água em abundância;
- Em caso de ingestão, não provocar o vômito. Consultar o centro de intoxicações ou serviço de saúde (08007713733) mais próximo;

### ANÁLISES TÍPICA

- Cor.....Amarela
- Odor característico.....Característico da Matéria Prima
- Densidade a 20/4°C (g/cm<sup>3</sup>).....1,140 a 1,170
- pH do produto puro.....12,5 a 13,5

### COMPOSIÇÃO

Ácido dodecilbenzeno sulfônico, hidróxido de sódio, solvente, hidrótopo, sequestrante, corante, aditivo e veículo.

### APRESENTAÇÃO

Caixa contendo 06 frascos plásticos com 1000 ml cada, caixa contendo 4 bombonas com 5 litros cada.

### REGISTRO E DOCUMENTAÇÃO

Produto registrado na ANVISA/MS.

Nº 3.1003.0095

Ficha de segurança - MSDS (Material Safety Data Sheet) disponível.

Kitch Care® marca de Oleak Indústria e Comércio Ltda.

SAC:(11) 3201-0000 - sac@oleak.com.br

Data de Revisão: 06/03/2019