

CHEF

DETERGENTE DESENGORDURANTE ALCALINO

Descrição:

Detergente biodegradável, de alto poder desengordurante, desenvolvido para a lavagem manual de qualquer superfície lavável. Possui alto poder de formação de espuma e remoção de resíduos alimentares e gordurosos comuns em cozinhas como: gordura vegetal e animal, etc., tudo por conter agentes desengordurantes e de limpeza especiais. Possui ainda, agente anti-redepositante que impede que a gordura e a sujeira se depositem novamente, durante a lavagem, sobre a superfície limpa. Por ser um produto concentrado permite altas diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

Características do produto:

- Produto concentrado;
- Contém tensoativos biodegradáveis. Não agride o meio ambiente;
- Rápida diluição em água;
- Possui agentes especiais de remoção de gorduras;
- Alto poder de formação de espuma;
- Facilmente removido por enxágüe;
- Produto aprovado para utilização em indústria alimentícia e utensílios de cozinha, por não conter fragrância.

Indicação de uso:

Produto indispensável e de excelente desempenho para uso em cozinhas profissional de: hotéis, restaurantes industriais e comerciais, lanchonetes, bares, padarias, indústria de alimentos na lavagem manual e eficiente de resíduos gordurosos fortemente impregnados em: coifas, churrasqueiras, pisos frios vitrificados, azulejos encardido e com gordura incrustada, plásticos, esmaltados, interior de fornos de cozinha e microondas, armários esmaltado ou de fórmicas, etc.

Modo de Uso:

Produto concentrado, devendo ser diluído antes do uso, na proporção de 1 parte do produto para até 14 partes de água (1:15), não perdendo seu poder de limpeza. Após a diluição mais apropriada, dependendo do tipo de sujidade a ser removida, a limpeza poderá ser feita com o auxílio de uma esponja macia ou fibra de limpeza sintética, sobre a superfície a ser limpa, deixando-a agir por 3 a 5 minutos e em seguida efetuar a esfregação de acordo com o tipo e quantidade de sujidade. Enxaguar abundantemente, ou retirar ao máximo o produto com uma fibra de limpeza sintética umedecida até que a superfície fique completamente limpa. A utilização de água quente aumenta a eficácia de limpeza deste detergente.

Observação: Realizar teste prévio de aplicação, em uma área pequena, antes da utilização sobre a superfície total. Recomenda-se não utilizar esponja abrasiva, com muita força, sobre fórmicas ou superfícies esmaltadas.

Abaixo, tabela com a média de diluições de acordo com o tipo de sujidade:

SUJIDADE	LEVE	MÉDIA	PESADA
	1:15	1:10	Puro até 1:5

Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido límpido
Cor	Amarelo esverdeado
Odor	Característico
pH, a 25°C	11,50 – 13,00
Porcentagem de ativos, %.	10,0 – 13,0
Densidade, g/mL a 25°C	1,010 – 1,040
Inflamabilidade	Não Inflamável

Apresentação:

Produto disponível em frascos de 1L e bombonas de 5L e 20L.

Precauções de uso:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMESTICOS. PERIGO: CAUSA QUEIMADURAS GRAVES - CONTÉM PRODUTO FORTEMENTE ALCALINO - HIDRÓXIDO DE SÓDIO. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Utilize luvas de borracha e proteja os olhos durante a aplicação. Utilize botas de proteção.

ATENÇÃO: Não ingerir, evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e pele. Em caso de contato com os olhos ou pele lave imediatamente com água em abundância por 15 minutos. Persistindo a irritação, procure auxílio médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente um Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo. Sempre que possível leve o rótulo ou embalagem do produto. Não administre nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local bem ventilado.

Depois de utilizar esse produto, lave e seque as mãos. Não misturar com outros produtos. Não misture com água na embalagem original.

Cuidados de conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original e fechado. Conserve o produto em local seco ao abrigo do sol. Não utilize a embalagem vazia para outros fins. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.