



CHEF MULTIBAC

DETERGENTE SANITIZANTE ALCALINO

DESINFETANTE PARA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS E AFINS

Descrição:

Detergente sanitizante alcalino concentrado, de alto poder desengordurante, de ampla aplicação. Limpa e desinfeta em uma única operação. Remove eficientemente resíduos alimentares e gordurosos impregnados. Possui agente anti redepositante que impede que a gordura e a sujeira se depositem novamente, durante a limpeza, sobre a superfície limpa. Eficácia comprovada através de ensaios, conforme RDC n°14/07 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA/MS). Bactérias testadas: *Staphylococcus Aureus*, *Salmonella Choleraesuis*, *Escherichia Coli* e *Pseudomonas Aeruginosa*. Por ser um produto concentrado permite altas diluições, sem perder a qualidade e rendimento, proporcionando excelente custo-benefício.

Características do produto:

- Produto 3 em 1: Limpa, desengordura e sanitiza em única operação;
- Alto poder de formação de espuma;
- Produto concentrado;
- Contém tensoativos biodegradáveis;
- Rápida diluição em água;
- Possui agentes especiais de remoção de gorduras;
- Produto aprovado (Conforme Portaria CVS 06/99 - ANVISA) para utilização em indústria alimentícia e utensílios de cozinha, por não conter fragrância.

Indicação de uso:

Produto indispensável e de excelente desempenho para desinfecção e limpeza de resíduos gordurosos fortemente impregnados em: equipamentos, utensílios, balcões climatizados, áreas de preparo de alimentos e afins, pisos frios vitrificados, paredes, azulejos encardido e com gordura incrustada, câmaras frigoríficas, lixeiras, plásticos, placas de corte, grelhas, esmaltados, inox, etc. Muito utilizado em açougues, peixarias, laticínios, frigoríficos, padarias, restaurantes, etc. Possui amplo espectro anti bacteriano.

Modo de Uso:

Produto concentrado, devendo ser diluído antes do uso, na proporção de 1 parte do produto para até 24 partes de água (1:25), não perdendo sua ação sanitizante ou bactericida.

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

SUJIDADE	LEVE	MÉDIA	PESADA
	1: 11 até 1:25	1: 6 até 1:10	Puro até 1:5

Após a diluição mais apropriada, 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 5 até 8 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.



Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido translúcido
Cor	Verde
Odor	Característico
pH, a 25°C	11,50 – 13,00
Porcentagem de ativos, % - Total.	14,0 – 18,0
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 ALCANÇE 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.