

CHEF CLOR

DETERGENTE EM GEL CLORADO

DESINFETANTE PARA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS E AFINS

Descrição:

Detergente alcalino clorado, concentrado, em gel, de ampla aplicação. Possui alto poder sanitizante e desengordurante. Possui alto rendimento e formação de espuma, aderindo facilmente em superfícies inclinadas. Limpa e desinfeta em uma única operação removendo eficazmente resíduos alimentares e gordurosos comuns em cozinhas como: gordura vegetal e animal, etc.. 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 nº14/07 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 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, 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 99 partes de água (1:100), obtendo-se uma solução de 200 ppm de cloro ativo.

Após a diluição mais apropriada, de acordo com a sujidade, a limpeza poderá ser feita com o auxílio de um gerador de espuma, ou, através de uma esponja macia ou fibra de limpeza sintética. Aplicar sobre a superfície a ser limpa, deixando-a agir por 10 minutos e em seguida efetuar a esfregação de acordo com o tipo e quantidade de sujidade, se necessário. Enxaguar abundantemente 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	Amarelo esverdeado
Odor	Característico
pH, a 25°C	12,00 – 14,00
Porcentagem de ativos, % - Total.	7,0 – 10,0
Densidade, g/mL a 25°C	1,050 – 1,080
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: IRRITANTE PARA OS OLHOS E PELE. NÃO MISTURE COM PRODUTOS A BASE DE AMONÍACO. 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.