

KLYO OXY-A

LIMPADOR MULTIUSO PARA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS E AFINS

Descrição:

Limpador multiuso a base de peróxido de hidrogênio e tensoativos biodegradáveis. Possui excelentes propriedades de alvejamento e alto poder oxidante capaz de eliminar moléculas de mau odor, neutralizando-as. Quando o peróxido de hidrogênio reage com a matéria orgânica, presente na superfície a ser limpa, ocorre a reação química de ativação, formando bolhas efervescentes de oxigênio ativo (O₂) que, auxiliam na remoção de sujidades diversas nas superfícies laváveis, reduzindo a necessidade da ação mecânica intensa. Não possui em sua composição matérias primas que prejudicam o meio ambiente. Substitui com muita eficiência a utilização de limpadores alcalinos e clorados.

Características do produto:

- Produto concentrado, proporcionando menor quantidade de itens em estoque;
- Contém tensoativos biodegradáveis. Não agride o meio ambiente;
- Rápida diluição em água;
- Possui agentes especiais de limpeza, que remove com grande facilidade a sujeira e gorduras;
- Dispensa enxágue em superfícies que não tem contato com alimento.

Indicação de uso:

É recomendado para na remoção de sujidades derivadas de alimentos e comidas preparadas, tais como: Gorduras animais e vegetais, sangue e açúcares em geral. Ideal para limpeza interna e externa de gôndolas expositoras, mesas, balanças, bancadas, chapas de inox, coifas, pisos, azulejos, limpeza externa de máquinas de café expresso e para lavagem dos manipulou e punhos porta filtros, garrafas térmicas e garrafas de vidro.

Modo de Uso:

Produto concentrado, devendo ser diluído antes do uso.

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

SUJIDADE	LEVE	PESADA
	1:100 até 1:200	1:20 a 1:80

Limpeza leve:

- Pulverizar sobre a superfície o KLYO OXY-A, na diluição indicada.
- Realizar a limpeza, com o auxílio de pano de microfibra, refil microlav, fibras uso geral, escovas, suporte manual ou suporte limpa tudo

Para maior aderência em superfícies verticais pode-se utilizar geradores de espuma pressurizados manualmente.

Limpeza pesada:

- Aplicar sobre a superfície o KLYO OXY-A, na diluição indicada.
- Utilizar fibra de limpeza e suporte limpa tudo, escovas ou máquina conservadora Low Speed.
- Recolher o resíduo de produto e sujidade com o auxílio de rodo ou secadores de bancada e parede e enxaguar.

Observação: Não armazenar ou diluir o produto, para uso, em recipientes metálicos, pois ocorrerá a desestabilização do peróxido de hidrogênio.

Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido Transparente à Levemente Turvo
Cor	Incolor à Levemente Amarelado
Odor	Característico
pH, a 25°C	2,6 – 4,0
Ingrediente ativo, %	9,5 – 11,5
BRIX, %	5,0 – 7,0
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:

PRECAUÇÕES E CUIDADO EM CASO DE ACIDENTE - CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Evite o contato repetido e prolongado com a pele. Atenção: Não ingerir, evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele, lavar imediatamente com água em abundância por 15 minutos. Persistindo a irritação, procure auxílio médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo, ou o médico levando o rótulo do produto.

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.

Prazo de validade:

12 meses a partir da data de fabricação.