



GARRA CHLOR

DESINFETANTE E LIMPADOR CLORADO DE USO GERAL

Garra Chlor reúne a eficiência do detergente com o poder alvejante do cloro. Seu elevado poder de limpeza e desinfecção o torna um produto perfeito e prático.



Produto 3 em 1 - Limpa, desinfeta e desengarda em um único processo



Elimina 99,99% dos microrganismos



Pode ser utilizado em geradores de espuma



Possui versão bag-in-box para utilizar no sistema Olik®



DESCRIÇÃO

Desinfetante de uso geral, que oferece enorme ação bactericida e de limpeza devido ao poder do hipoclorito de sódio combinado a tensoativos aniônicos e outros ingredientes, que dão à fórmula equilíbrio e estabilidade em uma única operação.

ATRIBUTOS



Excelente custo Benefício



Na função desinfecção pode ser diluído até 1:100



Biodegradável



Laudos de eficácia contra Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Escherichia coli e Trichophyton mentagrophytes



Garante eficácia mesmo em altas taxas de diluição



Produto versátil



Remoção de gorduras animais e vegetais



Eficiente na remoção de mofos e bolores

APLICAÇÕES



NEGÓCIOS

Indicado para limpeza pesada e desinfecção de superfície lavável em cozinha industrial, sanitário, frigorífico, restaurante, hospital e área relacionada à saúde.



SUPERFÍCIES

Piso, azulejo, louça, vidro, bancada, utensílio de polipropileno, ralo, lixeira, banheiro, vaso sanitário, processadore e transformador de alimento.

DILUIÇÃO

APLICAÇÃO	PROPORÇÃO		TOTAL DE SOLUÇÃO PRONTO USO	CONCENTRAÇÃO
	PARTES DE PRODUTO	PARTES DE ÁGUA		
DESINFECÇÃO	1	99	100ml	1%
REMOÇÃO DE MOFO E BOLOR	1	9	10ml	10%

MODO DE USAR

A concentração de uso depende de qual a finalidade, quantidade, natureza da sujeira, processo de limpeza e tipo de superfície a ser limpa. Faça um teste prévio para definir a diluição apropriada, começando com o produto mais concentrado, por exemplo 1:10. Aumentar a diluição até encontrar a concentração mínima em que o produto funcione conforme esperado.

- 1 - Aplicar a solução através de mop, bomba espumadora ou esponja não abrasiva.
- 2 - Aguardar alguns minutos para que o produto aja e remover a solução suja.
- 3 - Em caso de incrustações profundas, pode ser necessário esfregar com esponja abrasiva.
- 4 - Enxaguar, caso necessário



Para desinfecção

Diluir na concentração mínima de 1:100. Aplicar a solução na superfície e mantê-la pelo tempo de contato de 10 minutos. Depois enxágue se a superfície for entrar em contato com alimentos.



Para remoção de mofo e bolores

Aplicar o produto puro ou diluir na proporção 1:10 e deixar agir por 10 minutos. Remover a solução suja e enxaguar.

USO DE EPIs



LUVAS



AVENTAL



ÓCULOS DE SEGURANÇA



MÁSCARA

Cuidados na diluição

É muito importante que todos os recipientes usados na diluição estejam perfeitamente limpos, evitando contaminação e deterioração.

Nunca retornar produto já utilizado ao recipiente de depósito, isto favorecerá a contaminação por micro-organismos.

Mantenha o recipiente de depósito e de diluição sempre bem fechados.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Cor (solução 1:20)	Amarelada
Odor (solução 1:20)	Característico
Densidade a 20/4° C(g/cm ³)	1,000 - 1,100
pH do produto puro	12 - 14
Teor de ativo desinfetante	2,4%
Teor de ativos	13 a 15%
Classe química dos ativos	Hipoclorito de sódio

APRESENTAÇÃO

- ✓ Caixa com 4 embalagens plásticas de 5 litros

COMPOSIÇÃO

- ✓ Hipoclorito de Sódio
- ✓ Tensoativo Aniônico
- ✓ Estabilizante
- ✓ Alcalinizante
- ✓ Veículo

DOCUMENTAÇÃO

Registro ANVISA/MS	3.1003.0116
Aut. de Funcionamento	3.01003-2
Ficha de segurança/MSDS	Disponível

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Evitar estocar sob temperaturas elevadas. Não misturar com outros produtos. Não aplicar em superfície aquecida. Não reutilizar a embalagem para outros fins.

NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, SOMENTE SE INDICADO PELO FABRICANTE.

VALIDADE

EM EMBALAGEM ORIGINAL
06 meses à partir da fabricação indicada no rótulo.

PRAZO DA SOLUÇÃO DILUÍDA
7 dias em embalagem fechada.

PRECAUÇÕES DE USO

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Não ingerir. Evitar a inalação ou aspiração, contato com os olhos e com a pele. Não misturar com outros produtos. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consultar um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir ao vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Centro de Intoxicações - Tel.: 0800 771 3733. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as



@OLEAKOFICIAL



/OLEAKOFICIAL



SAIBA MAIS SOBRE O SISTEMA OLIX

