



# KITCH CARE

## DESINFETANTE CLORADO

Poderoso bactericida e importante aliado nos procedimentos de limpeza e desinfecção de alimentos, equipamentos e ambientes de cozinhas profissionais.



Desinfecção de alimentos e utensílios



Rende até 400 litros de solução desinfetante



Contém aditivo anticorrosivo



Não deixa efeito residual



## DESCRIÇÃO

Desinfetante clorado que auxilia na higienização de utensílios, superfícies e lixeiras. A base de solução estabilizada de hipoclorito de sódio, com 2,5% de cloro ativo na composição, resolvendo diversas situações de forma prática e efetiva mesmo onde são necessários cuidados especiais graças à sua formulação balanceada e ao sistema Fácil 4G com 3 possibilidades de diluições.

## ATRIBUTOS



Excelente custo benefício



Possui versão com válvula diluidora



Reduz a incidência de infecções cruzadas e a contaminação por microrganismos



Não prejudicial à saúde e ao meio ambiente



Eficaz contra *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus Faecium*, *Salmonella choleraesuis* e *Escherichia coli*.



Diversas formas de aplicação

## APLICAÇÕES



### NEGÓCIOS

Cozinha profissional, laticínio, frigorífico, indústria de manipulação ou fabricação de alimento.



### SUPERFÍCIES

Para a higienização de utensílio, superfície e lixeira. E para o enxágue de vegetal e fruta.

## DILUIÇÃO

Kíth Care Desinfetante Clorado Fácil 4G é um produto que possui diluição automática em sua embalagem.

### MODO DE USAR



#### Desinfecção de hortifrutícolas:

- 1 - Posicionar a alavanca na posição "1" (1:200).
- 2 - Colocar a solução diluída em um recipiente.
- 3 - Lavar os vegetais em água corrente e deixá-los imersos na solução por 10 minutos.
- 4 - Enxaguar com água corrente antes de consumir.



#### Desinfecção de superfícies:

- (bancadas, louças, talheres, pranchas de corte, processadores, moedores, cortadores de frios, espremedores e demais objetos que entram em contato com os alimentos).
- 1 - Posicionar a alavanca na posição "2" (1:100).
  - 2 - Aplicar o produto com pulverizador.
  - 3 - Deixar a solução agir por 10 minutos.
  - 4 - Enxaguar com água.



#### Desinfecção de pisos e lixeiras:

- 1 - Posicionar a alavanca na posição "3" (1:20).
  - 2 - Depois da limpeza do piso e das lixeiras, aplicar o produto com pano, mop úmido ou pulverizador.
  - 3 - Deixar agir por 10 minutos.
  - 4 - Secar com um pano de limpeza.
- obs: não necessita enxaguar.

### USO DE EPIs



LUVAS

#### 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.

**Nota:** Mover somente a alavanca, nunca mexer na tampa, pois provocará a quebra do mecanismo.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Cor	Levemente Amarelada
Odor	Característico de cloro
Densidade a 20/4°C (g/cm³)	1,030 a 1,070
pH	11,82 a 12,82
Teor de ativos	2,5%
Classe química dos ativos	Hipoclorito de sódio

### APRESENTAÇÃO

- ✓ Caixa 2 frascos plásticos com 2 litros cada

### COMPOSIÇÃO

- ✓ Hipoclorito de sódio 2,5% (p/p)
- ✓ Estabilizantes
- ✓ Veículo

### DOCUMENTAÇÃO

Registro ANVISA/MS	3.1003.0112
Aut. de Funcionamento	3.01003-2
Ficha de segurança/MSDS	Disponível

### CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Manter em local fresco e arejado. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens.

**NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, SOMENTE SE INDICADO PELO FABRICANTE.**

### VALIDADE

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

**SOLUÇÃO DILUÍDA**  
7 dias à partir da data de diluição.

## 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 a embalagem vazia.



@OLEAKOFICIAL



/OLEAKOFICIAL

