 LIMA & PERGHERS/A	FICHA TÉCNICA	Código	FT 246
		Data de elaboração	06/06/2024
		Data de efetivação	14/06/2024
		Revisão	00
		Página	1 de 2

## CLORO START 5%

### FINALIDADE

**CLORO START 5%** é indicado para desinfecção de superfícies, limpeza e alvejamento de roupas. Possui excelente ação bactericida.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Possui eficiente ação bactericida frente as cepas *Salmonella choleraesuis* e *Staphylococcus aureus*;
- Produto biodegradável.

### MODO DE USAR

**Para desinfecção:** Dilua 3 copos (600 ml) de CLORO START 5% em 20L de água, deixe agir por no mínimo 10 minutos e em seguida, enxague com água em abundância.

**Para remover incrustações de pisos e azulejos, lavar superfícies encardidas, vidrarias e cerâmicas:** Dilua 1/2 copo (100 ml) de CLORO START 5% em 5L de água. Aplique a solução diretamente sobre a superfície a ser limpa e esfregue com o auxílio de uma esponja ou pano úmido até que os resíduos sejam removidos. Em seguida, enxague com água em abundância.

**Alvejamento de Roupas:** Dilua 1/2 copo (100 ml) de CLORO START 5% para cada 20L de água. Adicione as roupas e deixe de molho por 30 minutos antes de iniciar a lavagem no tanque ou na máquina. **Atenção:** Não utilizar CLORO START 5% em tecidos de lã, seda, couro, poliuretano (lycra-elastano), roupas coloridas e em roupas com este sinal na etiqueta interna: ✘.

**Importante:** Usar luvas ao manusear o produto e suas diluições.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

**pH (tal qual):** 11,0 - 13,0  
**Teor de cloro:** 3,9 - 5,6% p/p  
**Aparência:** Líquido Límpido  
**Cor:** Ligeiramente Amarelado  
**Odor:** Característico

### COMPOSIÇÃO


Hipoclorito de Sódio e veículo.

**PRINCÍPIO ATIVO:** Hipoclorito de Sódio. Teor de cloro ativo 5,4% p/p.

### CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original e bem fechada após o uso. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 14/06/2024  
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.  
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

 <b>LIMA &amp; PERGHER S/A</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 246
		<b>Data de elaboração</b>	06/06/2024
		<b>Data de efetivação</b>	14/06/2024
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	2 de 2

## **PRECAUÇÕES**

---

**PRECAUÇÕES: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Não ingerir. Evite inalação ou aspiração e o contato com os olhos e a pele. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e procure um Serviço de Saúde ou Centro de Intoxicações, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Se persistir a irritação, procure um médico. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica 24 horas - 0800 0148110. Não reutilizar o vasilhame para outros fins. Não usar em recipientes e objetos metálicos. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Lavar os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los. Ao abrir a embalagem evite respingos do produto.

**ATENÇÃO: NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS. A MISTURA COM ÁCIDOS OU PRODUTOS À BASE DE AMÔNIA PRODUZ GASES TÓXICOS. NÃO UTILIZAR PARA A DESINFECÇÃO DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO E ALIMENTOS.**

## **PRAZO DE VALIDADE**

---

06 meses a partir da data de fabricação.

## **EMBALAGENS DISPONÍVEIS**

---

2L e 5L.

## **REGISTRO**

---

REGISTRO MS: 3.1282.0026.

## **DADOS DO FABRICANTE**

---

FABRICADO POR: LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A  
Matriz: CNPJ: 22.685.341/0023-96  
Av. Almirante Barroso, 22 - CEP: 20.031-000 - Rio de Janeiro - RJ  
Unidade Fabril: CNPJ: 22.685.341/0023-96  
Av. Airton Borges da Silva, 740 - CEP: 38.402-100 - Uberlândia - MG  
INDÚSTRIA BRASILEIRA  
Responsável Técnico: Fábio Pergher CRQ II 02300831  
Autorização de funcionamento nº 3.01.282-6  
SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor): (34) 3292-6100  
[sac@startquimica.com.br](mailto:sac@startquimica.com.br)