

 LIMA&PERGHERS/A	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 238
		<b>Data de elaboração</b>	01/06/2024
		<b>Data de efetivação</b>	01/06/2024
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	1 de 3

## LAT HIDRO CLORADO QUALIFOOD

### **FINALIDADE**

**LAT HIDRO CLORADO QUALIFOOD** foi especialmente elaborado para limpeza por circulação (CIP) sem necessidade de aquecimento da água.

### **VANTAGENS E BENEFÍCIOS**

- Indicado para Indústrias Alimentícias e Ordenhadeiras mecânicas removendo gorduras, oleosidades e proteínas em geral;
- O produto não gera espuma e proporciona melhor limpeza e conservação dos equipamentos;
- Produto biodegradável.

### **MODO DE USAR**

**LIMPEZA AUTOMÁTICA (CIP) DE TANQUES E EQUIPAMENTOS:** Enxágue com água morna (aprox. 40° C) e drene aberto até a água sair limpa. Utilize uma solução de 0,5 a 1,0% (ou seja, de 5 a 10 ml de **LAT HIDRO CLORADO** em 1L de água) dependendo do grau de sujidade e dureza da água. A água pode ser em temperatura ambiente. Deixe circular por um período de 10 a 15 minutos e em seguida, enxágue com água limpa e com drene aberto até a retirada de todo resíduo alcalino.

**LIMPEZA AUTOMÁTICA (CIP):** Enxágue com água morna (aprox. 40° C) e drene aberto até a água sair limpa. Utilize uma solução de 0,5 a 2,0% (ou seja, de 5 a 20 ml de **LAT HIDRO CLORADO** em 1L de água) dependendo do grau de sujidade e dureza da água. A água pode ser em temperatura ambiente. Deixe circular por 10 minutos e em seguida, enxágue com água limpa e com drene aberto até a retirada de todo resíduo alcalino.

**LIMPEZA MANUAL DE UTENSÍLIOS POR IMERSÃO:** Utilize uma solução de 0,5 a 1,0% (ou seja, de 5 a 10 ml de **LAT HIDRO CLORADO** em 1L de água) dependendo do grau de sujidade e dureza da água. A água pode ser em temperatura ambiente.

**LIMPEZA DE GARRAFÕES DE ÁGUA MINERAL:** Utilize uma solução de 0,5 a 1,0% a cada 100L de água em temperatura ambiente. Deixe agir por 10 minutos e em seguida, enxágue com água limpa.

**ATENÇÃO:** Use luvas de proteção, roupa de proteção, botas, proteção ocular e proteção facial. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.

Água: pode faltar. Não desperdice.

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS**

**pH (tal qual):** 11,5 - 14,0

**Aparência:** Líquido

**Cor:** Levemente amarelado

**Odor:** Característico

**Alcalinidade (% NaOH):** 17,0 - 21,0%

 LIMA & PERGHERS/A	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 238
		<b>Data de elaboração</b>	01/06/2024
		<b>Data de efetivação</b>	01/06/2024
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	2 de 3

## **COMPOSIÇÃO**

---

Hidróxido de Sódio, adjuvante e veículo.

## **CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM**

---

Evite a contaminação dos alimentos. Estoque este produto em uma área seca e longe de luz direta e calor para evitar a diminuição da concentração dos ativos do produto. Mantenha as embalagens fechadas quando não estiverem em uso.

## **PRECAUÇÕES**

---

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfície aquecida. Nunca reutilize a embalagem vazia. Abra a embalagem cuidadosamente, prevenindo qualquer contato com o produto; use os EPI's.

**ATENÇÃO:** NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS. A MISTURA COM ÁCIDOS OU PRODUTOS À BASE DE AMÔNIA PRODUZ GASES TÓXICOS.

### **PRIMEIROS SOCORROS:**

**EM CASO DE INGESTÃO:** Lave a boca. Não provoque vômito.

**EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo):** Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Lave a pele com água/tome um banho. Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente.

**EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS:** Lave cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

**EM CASO DE INALAÇÃO:** Remova a pessoa para local ventilado e em uma posição que não dificulte a respiração. Contate imediatamente o CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA 0800 722 6001.

Tratamento específico. Contém Hipoclorito de sódio e Hidróxido de Sódio.

## **PRAZO DE VALIDADE**

---

12 meses a partir da data de fabricação.

## **EMBALAGENS DISPONÍVEIS**

---

5L, 20L e 50L.

## **REGISTRO**

---

REGISTRO MS: 3.1282.0058.

## **DADOS DO FABRICANTE**

---

FABRICADO POR: LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 5/6/2024  
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.  
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

 <b>LIMA&amp;PERGHERS/A</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 238
		<b>Data de elaboração</b>	01/06/2024
		<b>Data de efetivação</b>	01/06/2024
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	<b>3 de 3</b>

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. Ayrton 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)