

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 25
		<b>Data de elaboração</b>	22/06/2021
		<b>Data de efetivação</b>	08/07/2021
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	1 de 2

## SH 3000 PLUS QUALIMILK

### FINALIDADE

**SH 3000 PLUS QUALIMILK** foi especialmente elaborado para a higienização em Indústrias Alimentícias e Cozinhas Industriais.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Pode ser utilizado na limpeza por imersão ou em geradores de espuma em qualquer superfície lavável como pisos, paredes e bancadas, máquinas e equipamentos em aço inox nas concentrações recomendadas;
- Possui agentes desengordurantes que conferem ao produto alto poder de remoção de sujidades gordurosas.

### MODO DE USAR

**Embalagem de 1L: TAMPA COM TRAVA DE SEGURANÇA.** Com uma mão, pressione as travas laterais. Ainda com as travas pressionadas, levante a aba com a outra mão.

**LIMPEZA COM GERADORES DE ESPUMA:** Utilize uma solução de 1 a 3% (de 10 a 30 ml de produto em 1L de água) dependendo do grau de sujidade. A água é utilizada em temperatura ambiente. Deixar a espuma agir de 5 a 15 minutos e enxaguar com água até a remoção total da mesma.

**LIMPEZA DE TANQUES E EQUIPAMENTOS:** Em água a temperatura ambiente utilize uma solução de 0,8 a 3% (de 8 a 30 ml de produto em 1L de água) dependendo do grau de sujidade. Na água em temperatura de 45 a 50° C utilize uma solução de 0,5 a 3% (de 5 a 30 ml de produto em 1L de água) dependendo do grau de sujidade.

O **SH 3000 PLUS QUALIMILK** possui propriedades bactericidas, sendo eficiente na diluição de 1,0% e tempo de contato mínimo de 10 minutos frente a microorganismos do tipo *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* e *Salmonella choleraesuis*.

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

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

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

**Concentração de NaOH:** 8,0 - 11,0%

**Teor inicial de cloro ativo (% p/p):** 2,48 - 3,03% p/p

**Aparência:** Líquido Viscoso

**Cor:** Levemente Amarelado

**Odor:** Característico

### COMPOSIÇÃO

Hipoclorito de Sódio, Hidróxido de Sódio, Óxido de Dimetil Tetradecil Amina, sequestrante, dispersante e veículo.

**Princípio Ativo:** Hipoclorito de Sódio. Teor inicial de cloro ativo: 2,76% p/p / Teor mínimo de cloro ativo ao final do prazo de validade: 1,66% p/p.

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 25
		<b>Data de elaboração</b>	22/06/2021
		<b>Data de efetivação</b>	08/07/2021
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	2 de 2

### **CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM**

PARA CONSERVAÇÃO DA QUALIDADE DO PRODUTO MANTENHA O FRASCO PROTEGIDO DO SOL E DO CALOR. Mantenha o produto em sua embalagem original e bem fechada após o uso. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins. Não misturar com água na embalagem original.

### **PRECAUÇÕES**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Não ingerir. Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfície aquecida. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Nunca reutilize a embalagem vazia. Abra a embalagem cuidadosamente, prevenindo qualquer contato com o produto: use os EPI's. **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 e 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 CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA. Telefone de emergência (CEATOX): 0800 0148 110. Tratamento específico. Contém: Hidróxido de sódio e Hipoclorito de sódio. Não inale vapores/aerossóis. **Água: Pode faltar. Não desperdice.**

**ATENÇÃO: NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS. A MISTURA COM ÁCIDOS OU PRODUTOS A BASE DE AMÔNIA PRODUZ GASES TÓXICOS. NÃO APLIQUE EM SUPERFÍCIES GALVANIZADAS OU DE ALUMÍNIO.**

### **PRAZO DE VALIDADE**

12 meses a partir da data de fabricação.

### **EMBALAGENS DISPONÍVEIS**

1L, 5L, 20L, 50L e 200L.

### **REGISTRO**

REGISTRO MS: 3.1282.0310

### **DADOS DO FABRICANTE**

FABRICADO POR: LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A  
 Matriz: CNPJ: 22.685.341/0001-80  
 Av. Almirante Barroso, 22, sala 402 - CEP: 20.031-000 - Rio de Janeiro - RJ  
 Unidade Fabril: CNPJ: 22.685.341/0006-95  
 Av. Airton Borges da Silva, 740 - CEP: 38.402-100 - Uberlândia - MG  
 INDÚSTRIA BRASILEIRA  
 Responsável Técnico: Fábio Pergher CRQ II 02300831  
 Autorização de funcionamento n° 3.01.282-6  
 SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor): (34) 3292-6100  
[sac@startquimica.com.br](mailto:sac@startquimica.com.br)