

FICHA TÉCNICA

Código	FT 234
Data de elaboração	29/05/2024
Data de efetivação	29/05/2024
Revisão	00
Página	1 de 2

SECURY START

FINALIDADE

SECURY START especialmente desenvolvido para uso em placas de trocadores de calor e resfriadores de câmaras frias com temperaturas entre 0 a 8°C. Mantêm as placas limpas e minimiza a formação de incrustações.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Inibe o crescimento microbiano nas superfícies internas dos resfriadores, evitando que se tornem fontes de contaminação do ar;
- Possui satisfatória ação bactericida frente às cepas Salmonella choleraesuis, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Listeria monocytogenes.
- Produto biodegradável.

MODO DE USAR

O SECURY START deve ser pulverizado puro no sentido do fluxo de ar. EQUIPAMENTOS POR SUCÇÃO: deve ser aplicado pela parte frontal. EQUIPAMENTOS POR IMPULSÃO: deve ser aplicado pela parte de trás. A aplicação deve ocorrer de uma a duas vezes por mês dependendo da temperatura dos resfriadores. Utilize a proporção de 200 a 500 mL de SECURY START por metro cúbico do resfriador.

ATENÇÃO: É necessário que antes da primeira aplicação do produto os resfriadores sejam limpos manualmente com a desmontagem das placas e desentupimento dos drenos de água condensada, utilizando o SH QUALIMILK. A fim de evitar risco de contaminação do ar com os produtos indesejáveis o pulverizador deve ser usado exclusivamente para esta finalidade. A eficiência do produto dependerá do modo de aplicação.

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): 9,5 - 11,5
Aspecto: Líquido Límpido

Cor: Incolor a Levemente Amarelado

COMPOSIÇÃO

N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecyl Propane-1,3-Diamine (Lonzabac), álcool etoxilado, solventes, aditivos, sequestrante, alcalinizante e veículo. **Princípio ativo:** N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecyl Propane-1,3-Diamine (Lonzabac) 1,0%.

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



FICHA TÉCNICA

Código	FT 234
Data de elaboração	29/05/2024
Data de efetivação	29/05/2024
Revisão	00
Página	2 de 2

ativos do produto. Mantenha as embalagens fechadas quando não estiverem em uso.

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

CUIDADO! Irritante para os olhos, pele e mucosas. Não ingerir. Não utilize para desinfecção de alimentos. Não misture com água na embalagem original. 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 QUÍMICOS.

PRIMEIROS SOCORROS:

EM CASO DE INGESTÃO: Lave a boca. Não provoque vômito. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou cabelo) E OS OLHOS: Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

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 (CEATOX) - 0800 014 8110.

PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

5L.

REGISTRO

REGISTRO MS: 3.1282.0037.

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 n° 3.01.282-6

SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor): (34) 3292-6100

sac@startquimica.com.br