



FICHA TÉCNICA

Código	FT 149
Data de elaboração	08/03/2023
Data de efetivação	15/03/2023
Revisão	00
Página	1 de 3

STARBAC

FINALIDADE

O **STARBAC** é indicado para a desinfecção de superfícies externas de equipamentos e utensílios de processamento, câmaras frigoríficas e uso geral em ambientes (pisos, paredes e bancadas). Além de bactericida, o **STARBAC** é efetivo contra fungos e leveduras.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Pode ser encontrado nas versões: **INCOLOR** e **BLUE**;
- Possui satisfatória ação bactericida frente às cepas *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*;
- Possui também eficácia fungicida, frente às cepas *Trichophyton interdigitale* Priestley e *Candida albicans*;
- Produto biodegradável.

MODO DE USAR

DESINFECÇÃO DE CHOQUE: Aplique uma solução de 3 a 5% (ou seja, dilua de 30 a 50 ml de **STARBAC** em 1L de água) sobre a superfície a ser desinfectada, deixe agir por no mínimo 10 minutos e em seguida, enxague com água em abundância.

MANUTENÇÃO: Aplique uma solução de 3% (ou seja, dilua 30 ml de **STARBAC** em 1L água) sobre a superfície, deixe agir por no mínimo 10 minutos e em seguida, enxágue com água em abundância. o enxágue dos equipamentos deve ser realizado somente com água potável em temperatura ambiente.

ATENÇÃO: Não utilizar em limpeza CIP.

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Cor:

STARBAC: LEVEMENTE AMARELADO

STARBAC BLUE: AZUL

APARÊNCIA: LÍQUIDO

TEOR DE TENSOATÍCICO CATIÔNICO (%): 5,616 A 6,864

COMPOSIÇÃO

STARBAC: Cloreto de benzalcônio / Cloreto de didecil dimetil amônio, conservante, sequestrante e veículo.

Princípio ativo: Cloreto de benzalcônio / Cloreto de didecil dimetil amônio - 6,24% p/p.

STARBAC BLUE: Cloreto de benzalcônio / Cloreto de didecil dimetil amônio, conservante, sequestrante, corante e veículo.

Princípio ativo: Cloreto de benzalcônio / Cloreto de didecil dimetil amônio - 6,24% p/p.

	FICHA TÉCNICA	Código	FT 149
		Data de elaboração	08/03/2023
		Data de efetivação	15/03/2023
		Revisão	00
		Página	2 de 3

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 DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Água: pode faltar. Não desperdice.

Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos, contato com a pele. Não misturar com outros produtos. Usar luvas para sua aplicação. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Não reutilizar as embalagens. Abra a embalagem cuidadosamente, prevenindo qualquer contato com o produto: use os EPI's.

ATENÇÃO: NÃO É QUIMICAMENTE COMPATÍVEL COM SABÕES E DETERGENTES SINTÉTICOS ANIÔNICOS.

PRIMEIROS SOCORROS:

EM CASO DE INGESTÃO: Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou cabelo) E COM OS OLHOS: 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, 20L e 50L

REGISTRO

REGISTRO MS: 3.1282.0318.

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 nº 3.01.282-6



LIMA & PERGHERSA

FICHA TÉCNICA

Código	FT 149
Data de elaboração	08/03/2023
Data de efetivação	15/03/2023
Revisão	00
Página	3 de 3

SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor): (34) 3292-6100
sac@startquimica.com.br