

	FICHA TÉCNICA	Código	FT 07
		Data de elaboração	21/11/2020
		Data de efetivação	23/11/2020
		Revisão	00
		Página	1 de 2

SH 10000 QUALIFOOD

FINALIDADE

SH 10000 QUALIFOOD é um detergente desengordurante de uso geral que combina em sua formulação agentes tensoativos e aditivos em proporções ideais que garantem uma limpeza eficaz.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Eficácia comprovada frente às cepas *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Escherichia coli*.
- Ideal para limpeza e desinfecção externa e interna de tanques, equipamentos de processamento de alimentos, mesas, utensílios e higienização de botas nas indústrias alimentícias
- Produto biodegradável.

MODO DE USAR

HIGIENIZAÇÃO EM BARREIRA SANITÁRIA (LAVAR BOTAS): Utilize uma solução de 2 a 4% (dilua de 20 a 40 mL de SH 10000 QUALIFOOD em 1L de água e 20°C) dependendo do grau de sujidade. Aguarde 10 minutos e enxague as botas.

HIGIENIZAÇÃO COM GERADOR DE ESPUMA: Utilize uma solução de 2 a 4% (dilua de 20 a 40 mL de SH 10000 QUALIFOOD em 1L de água e 20°C ou até 45°C) dependendo do grau de sujidade. Deixe a espuma agir por pelo menos 10 minutos e enxágue com água até a remoção total da mesma.

HIGIENIZAÇÃO MANUAL DE UTENSÍLIOS EM GERAL: Utilize uma solução de 2 a 5% (dilua de 20 a 50 mL de SH 10000 QUALIFOOD em 1L de água e 20°C) dependendo do grau de sujidade. Esfregue e deixe o produto em contato com a superfície por no mínimo 10 minutos. Em seguida, enxague com água em abundância.

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): 8,0 - 11,0
 Aparência: Líquido
 Cor: Incolor a levemente castanho
 Odor: Característico

COMPOSIÇÃO

N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina, óxido de tetradecildimetilamina, nonilfenol etoxilado, sequestrante, coadjuvante, aditivos, solvente e veículo.
Princípio ativo: N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina - 3,9% p/p.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso.

	FICHA TÉCNICA	Código	FT 07
		Data de elaboração	21/11/2020
		Data de efetivação	23/11/2020
		Revisão	00
		Página	2 de 2

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. 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. Não misture com outros produtos químicos. Não utilizar para a desinfecção de alimentos. **Água: pode faltar. Não desperdice.**

PRIMEIROS SOCORROS: EM CASO DE INGESTÃO ACIDENTAL: Lave a boca. 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, 20L e 50L.

REGISTRO

REGISTRO MS: 3.1282.0046.

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