

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

SH 4000

FINALIDADE

SH 4000 foi desenvolvido para remover as sujidades de gorduras e óleos em indústrias alimentícias.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

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

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.

INDÚSTRIAS ALIMENTÍCIAS (LATICÍNIOS, FRIGORÍFICOS, COZINHAS INDUSTRIAIS, BEBIDAS, ABATEDOUROS): Utilize uma solução de 1 a 3% (dilua de 10 a 30 mL de SH 4000 em 1L de água). Em geradores de espuma utilize a mesma concentração. Deixe a espuma agir de 5 a 10 minutos e enxágue com água potável em temperatura ambiente até a remoção total da mesma.

TANQUES DE EXPANSÃO: Em água fria utilize uma solução de 0,8% (dilua 8 mL de SH 4000 em 1L de água). Em água quente na temperatura de 50 a 60°C, utilize uma solução de 0,5%. Enxágue com água em abundância.

TANQUES DE TRANSPORTE (BALÕES DE LEITE, CAIXAS PLÁSTICAS EM GERAL): Utilize uma solução de 1 a 3% à temperatura ambiente (dilua de 10 a 30 mL de SH 4000 em 1L de água). Enxágue 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): 11,4 - 14,0

Aparência: Líquido Viscoso

Cor: Amarelo

Odor: Característico

Concentração de Hidróxido de sódio (NaOH%): 8,0 - 10,0

COMPOSIÇÃO

Hidróxido de Sódio, tensoativo não iônico, dispersante, aditivo, corante e veículo.

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

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. **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. Não inale vapores/aerossóis. **Água: Pode faltar. Não desperdice.**

ATENÇÃO: NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS.

PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

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

REGISTRO

REGISTRO MS: 3.1282.0025

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