	<b>FICHA TÉCNICA</b>  <b>SODA CÁUSTICA ELÉTRICA</b>  <b>CONTROLE DE QUALIDADE</b>	<b>Código:</b> FT.37
		<b>Data de emissão:</b> 06/04/2026
		<b>Data de revisão:</b> -
		<b>Revisão:</b> 00
		<b>Página 1 de 3</b>

### 1. FINALIDADE DO PRODUTO:

A Soda Cáustica Elétrica é um desincrustante alcalino que atua na eliminação de resíduos orgânicos impregnados em diversas áreas e superfícies, auxiliando no desentupimento de pias, encanamentos, ralos e caixas de gorduras. Além disso, também pode ser utilizado na fabricação de sabão caseiro.

### 2. MODO DE USAR:

**PARA ABRIR:** Gire a tampa até alinhar a seta da tampa com a seta do pote e depois puxe a tampa para cima. **PARA FECHAR:** Pressione a tampa para baixo e gire no sentido horário até o fim.


**DESENTUPIAMENTOS:** Dissolver de 03 a 04 colheres de soda (60g) em 500ml de água. Despejar no encanamento deixando agir por alguns minutos. A seguir despeje água em abundância. Repetir a operação se necessário.

**LIMPEZA DE GORDURAS:** Dissolver 1kg do produto em 15 litros de água. Aplicar a solução sobre o piso e deixar agir por alguns minutos esfregando com vassoura de piaçava ou de plástico. Enxágue bem.


### 3. PRECAUÇÕES:

**ANTES DE USAR, LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO:** Perigosa a sua ingestão. Não inale vapores/aerossóis. Pode causar queimaduras graves. Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Lave as mãos após o manuseio. Não misture com água na embalagem original. Não misturar com outros produtos químicos. Nunca reutilize a embalagem vazia. **ÁGUA: PODE FALTAR. NÃO DESPERDICE.**

**USE LUVAS DE PROTEÇÃO, PROTEÇÃO FACIAL/OCULAR. NÃO TENHA ABRIR O POTE PRESSIONANDO-O CONTRA O CORPO. NÃO DEIXE O ROSTO PRÓXIMO AO PORTE NO MOMENTO DA ABERTURA. NÃO DEIXE EM CONTATO COM PEÇAS DE ALUMÍNIO OU**

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código:</b> FT.37
	<b>SODA CÁUSTICA ELÉTRICA</b>  <b>CONTROLE DE QUALIDADE</b>	<b>Data de emissão:</b> 06/04/2026
		<b>Data de revisão:</b> -
		<b>Revisão:</b> 00
		<b>Página</b> 2 de 3

ACRÍLICO.

	<b>PERIGO! PROVOCA QUEIMADURA SEVERA A PELE E DANO AOS OLHOS. PROVOCA LESÕES OCULARES GRAVES.</b>
--	---

#### 4. PRIMEIROS SOCORROS:

Em caso de ingestão, lave a boca e não provoque vômito. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente. Em caso de inalação, remova a vítima para um local arejado e ventilado, em uma posição que não dificulte a respiração. Em caso de contato com a pele ou cabelo, retire imediatamente toda a roupa contaminada. Lave a pele com bastante água. Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água durante vários minutos. No caso do uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. Para todos os casos consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (CEATOX: 0800 722 6001) ou o médico levando o rótulo do produto.

#### 5. CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO:


Conservar a embalagem ao abrigo do sol, luz e calor, bem fechada.

#### 6. COMPOSIÇÃO:

Hidróxido de sódio.

#### 7. VALIDADE:

24 meses a partir da data de fabricação. Data e lote impressos no frasco.

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código:</b> FT.37
	<b>SODA CÁUSTICA ELÉTRICA</b>  <b>CONTROLE DE QUALIDADE</b>	<b>Data de emissão:</b> 06/04/2026
		<b>Data de revisão:</b> -
		<b>Revisão:</b> 00
		<b>Página</b> 3 de 3

## 8. REGISTRO ANVISA:

Produto saneante registrado na ANVISA nº 3.1155.0030

Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) nº 3.01.155-8

## 9. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICA:

Parâmetros	Especificação
Aspecto	Escamas
Cor	Branco
Odor	Característico irritante
pH 1%	> 11,00
Concentração de ativo	Mínimo 96,0

## 10. DADOS COMERCIAIS E LOGÍSTICOS:

	Versões	Soda Elétrica 12x1KG	Soda Elétrica 12x500G
	<b>Código interno</b>	02050	02051
	<b>IPI/NCM</b>	2815.11.00	2815.11.00
	<b>CEST</b>	28.063.00	28.063.00
<b>Unidade</b>	<b>EAN</b>	789634980026-4	789634980047-9
	<b>Dimensões CxLxA (cm)</b>	11,6x11,6x16,6	11,6x11,6x11,9
	<b>Peso bruto (kg)</b>	1,10	0,56
<b>Caixa</b>	<b>DUN</b>	1789634980026-1	1789634980047-6
	<b>Dimensões CxLxA (cm)</b>	35,0x23,5x32,1	35,5x23,6x23,6
	<b>Peso bruto (kg)</b>	13,50	6,90
<b>Mockup</b>	