



LAUDO TÉCNICO

SODA MAX 99

Razão Social: Dorigon Indústria de Tensoativos Ltda.

CNPJ: 02.861.489/0001-11

Endereço: RS 435 Km 6, N°. 3802, Linha Santo Antão - Ilópolis/RS – CEP: 95990-000

Fone: (+55) 51 998088915 / (+55) 51 998095373

E-mail: fdorigon@gmail.com

Site: www.dorigonprodutosdelimpeza.com.br

Nome do produto: SODA MAX 99

Validade: 24 meses

Descrição: Produto destinado para limpeza geral de equipamentos e superfícies em indústrias e frigoríficos. O produto é extremamente forte, indicado para a limpeza e desincrustação de superfícies.

Aplicação: Para limpar e desincrustar pisos frios em geral, removendo sujeiras e gorduras: dilua uma colher de Soda Max 99 Dorigon em 1 litro de água à temperatura ambiente. Aplique a solução no piso e deixe agir por alguns minutos, esfregando em seguida com escova. Enxágue bem. Para desentupir pias, ralos, tanques, vasos sanitários e caixas de gordura: Coloque 4 colheres de Soda Max 99 Dorigon e deixe agir por alguns minutos. A seguir, despeje água vagarosamente. Se após a primeira aplicação não desaparecer o desentupimento, repita a operação. Para abrir a embalagem, use as instruções contidas na tampa. 1) Alinhe as setas da tampa do pote. 2) Coloque o recipiente sobre uma base plana, segure-o por completo. Não tente abrir o recipiente segurando contra o corpo. Não deixe rosto próximo ao recipiente no momento da abertura.

OBS.: Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfície aquecida. Nunca reutilize a embalagem vazia. Não use o produto sobre superfícies de alumínio.

OBS.: NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS. A MISTURA COM ÁCIDOS OU PRODUTOS A BASE DE AMÔNIA PRODUZ GÁS TÓXICOS.

Manuseio e estocagem: Conservar o produto em sua embalagem original. Manter em local seco, limpo, distante de paredes e chão. Proteja o produto da luz e do calor. Manter fora do alcance de crianças. Evite contato com os olhos. Caso isso ocorra, lave com bastante água.

Composição: Hidróxido de sódio 99% e inertes 1%.

Características físico-químicas do produto:

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÃO
Cor	Incolor
Odor	Característico
Aspecto	Líquido levemente viscoso
pH (solução 50%)	13,8
Densidade (20°C)	1,53g/cm ³

Apresentação do produto: Embalagens (pote) de 1 kg, 5 kg e saco plástico de 25 kg.