	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO	Nº FISPQ	
		FB 0016	
	LIMPA ALUMÍNIO E INÓX	DATA: 29/08/2013	
		Revisão 01	Folha 1 de 4

I. IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA E DO PRODUTO

BÚFALO INDÚSTRIA E COM. DE PROD. QUÍMICOS LTDA.

Av. Hélio Ossamu Daikuara, Nº 3071

Vista Alegre – Embu das Artes - SP

Homepage: www.produtosbufalo.com.br

E-mail: sac@produtosbufalo.com.br

Telefone: (0xx11) 4785-2000

SAC: 0800-101966

CEATOX – Centro de intoxicação do Hospital das Clínicas FMUSP – 0800 148110

CÓDIGO	NOME QUÍMICA E SINÔNIMOS	CLASSIFICAÇÃO DE RISCO
1315	Limpa Alumínio e Inox	Produto Corrosivo

II. INFORMAÇÕES SOBRE A COMPOSIÇÃO

Mistura de amina quaternária etoxilada, espessante, sequestrante, conservante, corante, essência e água.

III. IDENTIFICAÇÃO DE DANOS À SAÚDE E DANOS AO MEIO AMBIENTE


Produto pode causar danos a flora bacteriana natural, contaminar água e solo.

IV. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Remover a vítima para local ventilado mantendo-a em repouso.

Ingestão: Não induzir ao vômito, procurar orientação e assistência médica imediatamente, levando o rótulo do produto sempre que possível.

Contato com a pele: Evitar contato prolongado com a pele, enxaguar a pele com água em abundância e remover roupas contaminadas. Se houver irritação descontinue o uso.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO	Nº FISPQ	
		FB 0016	
	LIMPA ALUMÍNIO E INÓX	DATA: 29/08/2013	
		Revisão 01	Folha 2 de 4

Contato com os olhos: Lavar os olhos com água em abundância por pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras bem afastadas.

Encaminhar a vítima ao médico.

V. MEDIDAS DE COMBATE Á INCÊNDIO

Perigos específicos: produto químico não inflamável.

Proteção aos bombeiros: Usar EPI adequado com respirador autônomo aprovado MSHA/NIOSH ou equivalente quando combatendo o fogo em áreas fechadas.

Métodos especiais: Evacue a área e combata o fogo a uma distância segura. Evitar contato com os vapores e resíduos.

VI. MEDIDAS EM CASO DE DERRAME ACIDENTAL OU VAZAMENTO


Precauções pessoais: utilizar EPI's.

Meio Ambiente: estancar vazamentos e evitar que grande quantidade penetre em cursos de água.

VII. MANUSEIO E ARMAZENAGEM

Precauções para manuseio seguro: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Cuidado, perigoso sua ingestão. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Em caso de contato com olhos e pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o médico levando o rótulo ou embalagem do produto. Evite contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar a embalagem.

Armazenamento: armazenar em local coberto, ventilado e a temperatura entre 0°C a 40°C.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO	Nº FISPQ	
		FB 0016	
	LIMPA ALUMÍNIO E INÓX	DATA: 29/08/2013	
		Revisão 01	Folha 3 de 4

VIII. MEDIDAS DE CONTROLE DE EXPOSIÇÃO

EPI: Proteção respiratória: máscara com filtro para gases ácidos.

Proteção das mãos: luvas impermeáveis.

Proteção para os olhos: óculos com proteção lateral.

Proteção para o corpo e pés: avental de borracha e bota de borracha.

IX. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Odor:	Característico
Cor:	Azul
pH:	2,0 a 2,5 – produto puro.
Densidade:	1,02 a 1,15 g/mL a 20° C
Solubilidade:	Completamente solúvel em água

Ponto de ebulição: ND

Ponto de fulgor: NA – produto não inflamável.


X. ESTABILIDADE

Este produto é estável sob condições normais de estocagem e manuseio. Não deve ser manuseado com produtos ácidos, pois pode produzir névoas asfixiantes. Produtos perigosos da decomposição não especificado.

XI. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: Não especificado.

Efeitos locais: Não especificado.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO		Nº FISPQ	
			FB 0016	
	LIMPA ALUMÍNIO E INÓX		DATA: 29/08/2013	
			Revisão 01	Folha 4 de 4

XII. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO MEIO AMBIENTE

PRODUTO CORROSIVO
 PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL
 PRODUTO NÃO EXPLOSIVO
 CONTÉM TENSOATIVOS BIODEGRADÁVEIS

XIII. CONSIDERAÇÕES SOBRE A DISPOSIÇÃO / DESCARTE

Resíduos do produto: encaminhar para a estação de tratamento de efluentes adequada. Não reutilizar as embalagens e as encaminharem para a reciclagem.

XIV. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Transporte rodoviário no Brasil: produto não classificado como perigoso pela legislação de transporte de produtos perigosos.

XV. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÃO DO PRODUTO

PRODUTO NÃO CORROSIVO
 PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL
 PRODUTO NÃO EXPLOSIVO

Produto notificado na ANVISA / MS Autor. Func 3.00809 – 1

XVI. OUTRAS INFORMAÇÕES

Produto de base aquosa, isento de solvente, não inflamável, não perigoso.

O produto não possui incompatibilidades ou limitações de uso desde que sejam respeitadas as instruções de uso e precauções contidas no texto de rotulagem.