	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO	Nº FISPQ	
		FB 0019	
	ALVEJANTE SEM CLORO	DATA: 22/04/2014	
		Revisão 01	Folha 1 de 5

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

Dados Comerciais do Produto: **Alvejante sem cloro Tradicional, Lavanda, White**

NOME QUÍMICO E SINÔNIMOS	CLASSIFICAÇÃO DE CARGA	Data de validade:
Sinônimo: Alvejante sem cloro	Classificação de risco: Não classificada	12 meses

II. INFORMAÇÕES SOBRE A COMPOSIÇÃO


Peróxido de Hidrogênio, Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio, Alcalinizante, Seqüestrante, Perfume e água. (White: branqueador ótico)

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

Principais Perigos: Olhos: pode causar irritação.

Pele: pode causar irritação

Vias respiratórias: pode causar irritação.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO	Nº FISPQ	
		FB 0019	
	ALVEJANTE SEM CLORO	DATA: 22/04/2014	
		Revisão 01	Folha 2 de 5

Meio Ambiente: Poluição do solo e das águas. Miscível em água.

Perigos Específicos: Não inflamável.

IV. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

INGESTÃO: Não provocar vômito e consultar imediatamente um médico levando o rótulo do produto. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente.

CONTATO COM OS OLHOS: Em caso de contato com os olhos ou a pele, lave-os com água em abundância durante 15 minutos mantendo as pálpebras bem abertas. Procurar socorro médico.

CONTATO COM A PELE: Remover as roupas e sapatos contaminados. Lavar imediatamente a parte atingida com água corrente durante 15 minutos. Procurar socorro médico.

INALAÇÃO: Remover a vítima para ambiente fresco e ventilado. Caso haja dificuldade de respiração, administrar oxigênio e procurar socorro médico.

V. MEDIDAS DE COMBATE Á INCÊNDIO


Não se aplica.

VI. MEDIDAS EM CASO DE DERRAME ACIDENTAL OU VAZAMENTO

Avise imediatamente a Polícia militar Rodoviária, o Corpo de Bombeiros, a empresa mais próxima, Órgãos do meio Ambiente, empresa de abastecimento de água, Defesa Civil e Pró Química/Abiquim.

Isole a área.

Use o equipamento de proteção individual.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO	Nº FISPQ	
		FB 0019	
	ALVEJANTE SEM CLORO	DATA: 22/04/2014	
		Revisão 01	Folha 3 de 5

Procure eliminar o vazamento e conter o produto com terra ou areia. Evite que atinja cursos d'água, bueiros e esgotos.

VII. MANUSEIO E ARMAZENAGEM

Manuseio: Evitar inalação do produto, manusear o produto com ventilação local adequada. Evitar contato direto com o produto.

Armazenamento: Manter o recipiente fechado e identificado, a armazenagem deve ser feita em área coberta, fresca e ventilada.

Não reutilizar as embalagens vazias.

Produtos incompatíveis: Não determinado

VIII. MEDIDAS DE CONTROLE DE EXPOSIÇÃO

O ambiente deve ser ventilado.

IX. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: líquido


Odor: Característico

Cor: Incolor a levemente amarelado

pH: máximo 5

Densidade (20 C): 1,018 a 1,023 g/mL

Solubilidade: completamente solúvel em água

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO	Nº FISPQ	
		FB 0019	
	ALVEJANTE SEM CLORO	DATA: 22/04/2014	
		Revisão 01	Folha 4 de 5

X. ESTABILIDADE

Estabilidade: Estável nas condições normais de uso e armazenagem.

Reações Perigosas: Não há.

Decomposição Térmica: A queima pode produzir monóxido e dióxido de carbono.

XI. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Inalação: Pode causar irritação das mucosas.

Contato com a pele: Pode causar irritação.

Contato com os olhos: pode causar irritação.

XII. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO MEIO AMBIENTE


Toxicidade para organismos aquáticos: não são disponíveis dados de toxicidade para organismos aquáticos, no entanto, a presença dos componentes na água pode transmitir qualidades indesejáveis prejudicando o uso, além de causar efeitos tóxicos a vida aquática.

Toxicidade para organismos do solo: espera-se que o produto seja rapidamente biodegradado. No entanto, concentrações elevadas podem causar toxicidade aos organismos contidos no solo.

XIII. CONSIDERAÇÕES SOBRE A DISPOSIÇÃO / DESCARTE

Resíduos do produto: descartar adequadamente conforme legislação local.

Embalagens contaminadas: a embalagem vazia deve ser limpa antes de reciclar ou da disposição final em instalação autorizada. Não reutilizar a embalagem vazia.

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO		Nº FISPQ	
			FB 0019	
	ALVEJANTE SEM CLORO		DATA: 22/04/2014	
			Revisão 01	Folha 5 de 5

XIV. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Transporte Rodoviário Brasil:

Nome apropriado para embarque: Alvejante sem cloro

PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA RESOLUÇÃO EM VIGOR SOBRE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.

XV. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÃO DO PRODUTO

Produto saneante notificado na ANVISA. Autorização de funcionamento: 300809-1

XVI. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações apresentadas neste documento refletem nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto em condições normais e somente se destinam a fornecer orientações gerais de precauções e segurança no uso do produto. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é responsabilidade do usuário.