

**FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**

Nome do Produto DESINFETANTE  
SUAVE ESPUMA  
FLORAL  
Número FISPQ 1706 - 12  
Página 01/04  
Alteração OUTUBRO 2017



**KI LIMPO DO BRASIL LTDA**  
RUA HIPOLITO RODRIGUES DA CUNHA, 210  
CEP: 38037-380 UBERABA MG  
TELEFONE: (34) 3331-6700 FAX: (34) 3331-  
6700  
E-MAIL: KILIMPO@KILIMPO.COM.BR

**SEÇÃO 1.0**

**IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

**NOME DO PRODUTO**

**DESINFETANTE SUAVE ESPUMA FLORAL**

**NOME DO FABRICANTE**

KI LIMPO DO BRASIL LTDA

**TELEFONE DA EMPRESA**

Tel. (34) 3361 - 6700  
Fax (34) 3331 - 6700  
e-mail KILIMPO@KILIMPO.COM.BR

**ENDEREÇO**

RUA HIPOLITO RODRIGUES DA CUNHA, 210 PQ. DAS GAMELEIRAS  
CEP: 38037-380 UBERABA MG

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA**

BOMBEIROS 193

**RESP. TÉCNICO: ROGÉRIO DE LIMA**

TÉCNICO QUÍMICO CRQ II REGIÃO 02404801

**SEÇÃO 2.0**

**IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

**PERIGOS MAIS IMPORTANTES**

PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ÁCIDO

**EFEITOS DO PRODUTO**

O CONTATO PODE CAUSAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.

**PERIGOS ESPECÍFICOS**

PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ÁCIDO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS, UTILIZE EQUIPAMENTO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL NO MANUSEIO.

**SEÇÃO 3.0**

**COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

**TIPO DE PRODUTO**

PREPARADO

**NATUREZA QUÍMICA**

MISTURA COMPLEXA DE INGREDIENTES PARA DESINFECÇÃO EM SUPERFÍCIES LAVÁVEIS.

**INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO**

**NOME QUÍMICO OU GENÉRICO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO**

**CONCENTRAÇÃO OU FAIXA DE CONCENTRAÇÃO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O**

**PERIGO**

NOME QUÍMICO	% EM PESO	LIMITE DE TOLERÂNCIA COBAIAS	NÚMERO CAS

NÃO POSSUI INGREDIENTES PERIGOSOS EM CONCENTRAÇÃO MAIOR OU IGUAL A 1 %

**SEÇÃO 4.0 MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS**

**MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS**

**INALAÇÃO**

REMOVER A VITIMA PARA LOCAL VENTILADO

**CONTATO COM A PELE**

LAVAR COM AGUA EM ABUNDANCIA, REMOVER ROUPAS CONTAMINADAS.

**CONTATO COM OS OLHOS**

LAVAR COM ÁGUA CORRENTE POR 15 MINUTOS.

**INGESTÃO**

NÃO PROVOCAR VÔMITO - ENCAMINHAR A VÍTIMA AO AUXÍLIO MÉDICO - EMERGÊNCIAS ENTRAR EM CONTATO COM O CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS FONE: 0800 7226001

**SEÇÃO 5.0 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

**MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS**

PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS**

PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**SEÇÃO 6.0 MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

**PRECAUÇÕES PESSOAIS**

USAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO**

PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**CONTROLE DE POEIRA**

NÃO APLICÁVEL POR SE TRATAR DE UM PRODUTO LÍQUIDO

**PREVENÇÃO DA INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, MUCOSA E OLHOS**

UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

**PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE**

ESTANCAR VAZAMENTO. EVITAR QUE O PRODUTO PENETRE EM CURSOS DE RIOS. LAVAR RESÍDUOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA.

**MÉTODOS PARA A LIMPEZA**

O PRODUTO DEVE SER NEUTRALIZADO LAVANDO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA OU ABSORVIDO COM MANTAS ABSORVEDORAS

**DISPOSIÇÃO**

DE ACORDO COM AS NORMAS LOCAIS

**SEÇÃO 7.0 MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

**MANUSEIO**

**MEDIDAS TÉCNICAS**

**PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E EXPLOSÃO**

PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO**

UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO**

PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ÁCIDO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS EM CONTATO DIRETO.

**ARMAZENAMENTO**

**MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS**

NO ARMAZENAMENTO DE PRODUTOS QUÍMICOS AS EMBALAGENS DEVEM MANTER A DEVIDA IDENTIFICAÇÃO DO RÓTULO, DE MODO QUE O USUÁRIO IDENTIFIQUE O RISCO QUE O PRODUTO PROPICIE.

**CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO**

**ADEQUADAS**

MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS

**A EVITAR**

NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO DE ALIMENTOS

**PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS**  
NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO DE ALIMENTOS

**MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS**  
EMBALAGEM PLÁSTICA

**RECOMENDADA**  
EMBALAGEM ORIGINÁRIA DA FÁBRICA

**INADEQUADA**  
NÃO UTILIZE OUTRAS EMBALAGENS QUE NÃO A ORIGINAL

**SEÇÃO 8.0 CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**  
**EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO**

**PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA** NÃO NECESSÁRIA EM AMBIENTE VENTILADO.  
**PROTEÇÃO DAS MÃOS** NÃO NECESSÁRIA EM AMBIENTE VENTILADO.  
**PROTEÇÃO DOS OLHOS** ÓCULOS DE PROTEÇÃO AMPLA VISÃO  
**PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO** NÃO NECESSÁRIA EM AMBIENTE VENTILADO.  
**MEDIDAS DE HIGIENE** NÃO CONSUMIR ALIMENTOS DURANTE O MANUSEIO DO PRODUTO, LAVAR AS MÃOS APÓS O MANUSEIO DO PRODUTO.

**SEÇÃO 9.0 PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

**ESTADO FÍSICO** LÍQUIDO  
**COR** ROSA  
**ODOR** FLORAL  
**pH** 5,49 À 6,5

**TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURAS NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO**

**PONTO DE EBULIÇÃO**  
ACIMA DE 90 C

**SOLUBILIDADE EM ÁGUA**  
TOTALMENTE SOLÚVEL

**PONTO DE FULGOR**  
PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**VISCOSIDADE**  
3,5 - 4,5 cPS

**TEMPERATURA DE AUTOIGNIÇÃO**  
PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

**TEOR DE ATIVOS**  
0 - 1,0 %

**LIMITES DE EXPLOSIVIDADE SUPERIOR/INFERIOR**  
NÃO SE TRATA DE UM PRODUTO EXPLOSIVO

**PONTO DE TURVAÇÃO**  
NÃO APLICÁVEL

**PESO ESPECÍFICO**  
0,970 - 1,200 g/cm<sup>3</sup>

**SEÇÃO 10.0 ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

**ESTABILIDADE**  
ESTÁVEL

**REAÇÕES PERIGOSAS**  
NÃO TEMOS REGISTROS DE REAÇÕES PERIGOSAS COM ESTE PRODUTO

**MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS**  
NÃO TEMOS REGISTROS DE INCOMPETÊNCIA DE SUBSTÂNCIAS COM ESTE PRODUTO

**PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO**  
NÃO ESPECIFICADO

**SEÇÃO 11.0**

**INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

**INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO**

<b>TOXIDADE AGUDA</b>	NÃO ESPECIFICADO
<b>EFEITOS LOCAIS</b>	NÃO ESPECIFICADO
<b>SENSIBILIZAÇÃO</b>	PRODUTO QUÍMICO PURO, LEVEMENTE ÁCIDO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

**SEÇÃO 12.0**

**INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

**EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO IMPACTO AMBIENTAL**  
 TRATA-SE DE UM COMPOSTO ORGÂNICO BIODEGRADÁVEL, SOLÚVEL EM ÁGUA, E NÃO ACUMULATIVO.  
**PERSISTÊNCIA/DEGRADABILIDADE:**  
**IMPACTO AMBIENTAL:** EM CONTATO COM ÁGUA (RIOS E LAGOS), CONSUME OXIGÊNIO NA BIODEGRADAÇÃO.

**SEÇÃO 13.0**

**CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO**

**MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO**  
 DISPOSIÇÃO DE ACORDO COM AS REGULAMENTAÇÕES FEDERAIS, ESTADUAIS E LOCAIS  
**PRODUTO**  
 ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO.

**RESTO DE PRODUTO**  
 ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO

**EMBALAGENS USADAS**  
 ENCAMINHADAS PARA INCINERAÇÃO E NÃO DEVE SER REUTILIZADAS, ENCAMINHAR APENAS PARA EMPRESAS ESPECIALIZADAS E AUTORIZADAS NA REUTILIZAÇÃO.

**SEÇÃO 14.0**

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

**REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS TERRESTRES**  
 OS VEÍCULOS DE TRANSPORTES DE PRODUTOS PERIGOSOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS VIGENTES. PRODUTO QUÍMICO CORROSIVO

<b>NÚMERO DA ONU</b>	NÃO SE APLICA
<b>CLASSE DE RISCO</b>	NÃO SE APLICA
<b>NÚMERO DE RISCO</b>	NÃO SE APLICA

**PRODUTO CLASSIFICADO COMO NÃO PERIGOSO PARA O TRANSPORTE**

**SEÇÃO 15.0**

**REGULAMENTAÇÕES**

**INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO**  
**PRECAUÇÕES :** **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Usar luvas para sua aplicação. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Não misturar com outros produtos. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens **PRIMEIROS SOCORROS:** Em caso de contato com os olhos e com a pele, lave imediatamente com água em abundância. Se a irritação persistir consulte um médico , levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (0800 7226001)ou o médico, levando o rótulo do produto. Em caso de inalação ou aspiração, remova a pessoa para local arejado e, se houver sinais de intoxicação, chame socorro médico. **CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO:** Conservar o produto em local fresco e em temperatura ambiente. Proteger da luz, umidade, e do calor.

**SEÇÃO 16.0**

**OUTRAS INFORMAÇÕES**

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**  
 LIVRO: DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS  
 EDIÇÃO: QUINTA EDIÇÃO  
 AUTOR: N. IRVING SAX

METODOLOGIAS DE ANÁLISES LABORATORIAIS REALIZADAS PELO CONTROLE DE QUALIDADE.  
NORMATIZAÇÕES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE - AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ANVISA -  
[www.anvisa.gov.br](http://www.anvisa.gov.br)  
CONSULTE O RÓTULO QUANTO AS INSTRUÇÕES DE USO

