FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ DATA DA ÚLTIMA REVISÃO: FISPQ N.º: CERA 2.2 AUTO BRILHO HIGIFORT 001 20 de outubro de 2012 1 de 3 1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA Código Interno de Identificação do Produto: CERA 2.2 AUTOBRILHO - HIGIFORT PA-008

Nome da Empresa: SLG IND QUÍMICA E COM MATERIAL DE LIMPEZA Telefone da Empresa:

NOME DO PRODUTO:

Nome do Produto:

Vendas: (51) 30245004 Departamento Técnico: (51) 30245004 e-mail slgquimica@slgquimica.com.br

Endereço: AV . ELIAS CIRNE LIMA, 328 - INTERCAP - POA/RS Telefone para emergência:

Centro de Informações Toxicológicas: (51) 3223 6110 Fundação Estadual do Meio Ambiente: (51) 3225 1588

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

NOME DO PRODUTO FISPQ N.º: DATA DA ÚLTIMA REVISÃO: PÁGINA:

CERA 2.2 AUTOBRILHO HIGIFORT 20 de outubro de 2012 2 de 3 001

6- MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS

USAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL CONFORME SEÇÃO 8.

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

PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ALCALINO. PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.EVITAR CONTATO DIRETO COM O PRODUTO. UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL CONFORME SEÇÃO 8.

PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE

CONTER POSSÍVEIS VAZAMENTOS IMPEDINDO QUE O PRODUTO CONTAMINE RIOS E/OU SOLOS.

MÉTODOS PARA A LIMPEZA

ABSORVER O PRODUTO COM TECIDOS ESPECIAIS, COM TERRA OU OUTRO MATERIAL ABSORVENTE.

NEUTRALIZAÇÃO

DILUIR O PRODUTO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA.

DISPOSICÃO

DISPOR Ó RESÍDUO EM EMBALAGEM ADEQUADA E ENCAMINHAR PARA DESTINAÇÃO CORRETA COMO RESÍDUO CLASSE I.

7- MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

PREVENÇÃO DE EXPOSIÇÃO AO TRABALHADOR

UTILIZAR EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI) PARA EVITAR O CONTATO DIRETO COM O PRODUTO CONFORME SEÇÃO 8.

PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E EXPLOSÃO

PRODUTÓ QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL

PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

PRODUTO QUÍMICO ALCALINO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS. EVITAR CONTATO

DIRETAMENTE COM O PRODUTO.

ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

UTLIZE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL CONFORME SEÇÃO 8.

ARMAZENAMENTO

MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO ADEQUADAS

AS EMBALAGENS DEVEM SER MANTIDAS FECHADAS QUANDO NÃO ESTÃO EM USO COM UTILIZAÇÃO DE ESTRADOS OU

PALLETES.MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS.

A EVITAR

NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A PRODUTOS ÁCIDOS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A ALIMENTOS.

SINALIZAÇÃO DE RISCO

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.

PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS

PRODUTOS CATIÔNICOS, ÁCIDOS, METAIS.

MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS

EMBALAGEM PLÁSTICA

RECOMENDADA EMBALAGEM ORIGINÁRIA DA FÁBRICA

INADEQUADA NÃO UTILIZE OUTRAS EMBALAGENS QUE NÃO A ORIGINAL

8- CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO

LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA NÃO NECESSÁRIO EM AMBIENTES VENTILADOS.

PROTEÇÃO DAS MÃOS LUVAS DE PROTEÇÃO IMPERMEÁVEIS (PVC, POLIETILENO OU NEOPRENE) EM ATIVIDADES DE

CONTATO DIRETO COM O PRODUTO.

PROTEÇÃO DOS OLHOS ÓCULOS DE PROTEÇÃO DE POLICARBONATO DE AMPLA VISÃO.

PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO BOTA DE BORRACHA E AVENTAL IMPERMEÁVEL PVC.

MEDIDAS DE HIGIENE NÃO CONSUMIR ALIMENTOS DURANTE O MANUSEIO DO PRODUTO E LAVAR AS MÃOS APÓS O

MANUSEIO DO PRODUTO.

PRECAUÇÕES ESPECIAIS EVITAR CONTATO COM A PELE E AS ROUPAS. MANTER CHUVEIROS DE EMERGÊNCIA E

LAVADOR DE OLHOS DISPONÍVEIS NOS LOCAIS ONDE HAJA MANIPULAÇÃO DO PRODUTO.

9- PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO:	COR:
LÍQUIDO LEITOSO	BRANCO
ODOR:	pH
CARACTERÍSTICO	7.0 –9.0

TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURA NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO:

FAIXA DE TEMPERATURA DE EBULIÇÃO:

ONIVA DE 80°C			
PONTO DE FUGOR:			
NÃO APLICÁVEL, POIS O PRODUTO NÃO É INFLAMÁVEL			
DENSIDADE:	SOLUBILIDADE:	VISCOSIDADE:	
1,015 - 1,040g/cm ³	SOLÚVEL EM ÁGUA	1,0 - 10,0cps	

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

NOME DO PRODUTO: FISPO N.º: DATA DA ÚLTIMA REVISÃO: PÁGINA

CERA 2.2 AUTOBRILHO HIGIFORT 001 20 de outubro de 2012 3 de 3

10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE

CONDIÇÕES ESPECÍFICAS

INSTABILIDADE

ESTÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE PRESSÃO E TEMPERATURA

CONDIÇÕES A EVITÁR

NÃO APLICÁVEL POR SER ESTÁVEL

MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS

ÁCIDOS

PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

MONÓXIDO DE CARBONO E DIÓXIDO DE CARBONO

11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

TOXIDADE AGUDA NÃO DISPONÍVEL.

EFEITOS LOCAIS NÃO DISPONÍVEL.

PROPUTE QUÍMIC

SENSIBILIZAÇÃO

PRODUTO QUÍMICO LEVEMENTE ALCALINO, PODENDO PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS, UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, CONFORME SEÇÃO 8.

12- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO

IMPACTO AMBIENTAL

O CONTATO COM RIOS E/OU SOLOS PODE INTERFERIR NO ECOSSISTEMA LOCAL.

PERSISTÊNCIA/DEGRADABILIDADE

NÃO DISPONÍVEL

13- CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

DISPOR O RESÍDUO EM EMBALAGEM ADEQUADA E ENCAMINHAR PARA DESTINAÇÃO CORRETA COMO RESÍDUO NÃO PERIGOSO, OBSERVANDO A LEGISLAÇÃO LOCAL.

PRODUTO

ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA, COPROCESSAMENTO OU INCINERAÇÃO, OBSERVANDO A LEGISLAÇÃO LOCAL.

RESTO DE PRODUTO

ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA, COPROCESSAMENTO OU INCINERAÇÃO, OBSERVANDO A LEGISLAÇÃO LOCAL.

EMBALAGENS USADAS

NÃO REUTILIZAR. ENCAMINHAR PARA EMPRESAS ESPECIALIZADAS E AUTORIZADAS PARA DESTINAÇÃO FINAL OU RECILAGEM, OBSERVANDO A LEGISLAÇÃO LOCAL.

14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS

TERRESTRES

OS VEÍCULOS DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE. RESOLUÇÃO Nº 420/04 DA ANTT. PRODUTO QUÍMICO CORROSIVO

NÚMERO DA ONUNÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.NOME APROPRIADO PARA EMBARQUENÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.CLASSE DE RISCONÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.NÚMERO DE RISCONÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.GRUPO DE EMBALAGEMNÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.

15- REGULAMENTAÇÕES

REGULAMENTAÇÕES:

INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO:

MANTER O PRODUTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. MANTENHA O PRODUTO EM SUA EMBALAGEM ORIGINAL. EM CONTATO COM A PELE LAVAR COM ÁGUA. NÃO INALAR. NÃO DÊ NADA POR VIA ORAL A UMA PESSOA INCONSCIENTE. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS, LAVE COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA POR PELO MENOS 15 MIN E SE HOUVER SINAIS DE IRRITAÇÃO CONSULTE UM MÉDICO. EM CASO DE INGESTÃO ACIDENTAL, BEBA ÁGUA EM ABUNDÂNCIA, NÃO PROVOCAR VÔMITOS E PROCURE IMEDIATAMENTE O CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS MAIS PRÓXIMO OU SERVIÇO DE SAÚDE. NÃO REUTILIZE AS EMBALAGENS VAZIAS PARA OUTROS FINS. CONSERVAR O PRODUTO EM SUA EMBALAGEM ORIGINAL, CONSERVAR O PRODUTO FECHADO, AO ABRIGO DA LUZ SOLAR DIRETA E DO CALOR.

16- OUTRAS INFORMAÇÕES

AS INFORMAÇÕES AQUI CONTIDAS SÃO MERAMENTE ORIENTAÇÕES E SÃO DADAS DE BOA FÉ, SEM QUE INCORRA EM RESPONSABILIDADE, EXPRESSA OU IMPLÍCITA. CASO HAJA NECESSIDADE DE ESCLARECIMENTOS OU INFORMAÇÕES ADICIONAIS, CONSULTAR O DEPARTAMENTO DE SUPORTE TÉCNICO DA SLG QUIMICA DO BRASIL LTDA.