

Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

Puffer pH 2

Data de Impressão: 05.08.2011

Código do produto: 1001386

Página 2 de 4

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

Meios de extinção

Todos os meios adequados de extinção

Adaptar ao ambiente.

Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

O material não é combustível.

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acide

Precauções ambientais

Recolher com material absorvente de líquidos. Lavar os resíduos com muita água.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

Precauções para um manuseamento seguro

Recomendação para um manuseamento seguro

O produto deve ser tratado com o devido cuidado e atenção que se dispensam a produtos químicos.

Conselhos adicionais

Manter o contendor original fechado de maneira estanque.

Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Exigências para áreas de armazenagem e recipientes

Proteger contra a radiação solar e geada.

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

Parâmetros de controlo

Controlo da exposição

Protecção respiratória

Necessário. Quando da ocorrência de vapores / aerossóis.

Protecção das mãos

Necessário.

Protecção dos olhos

Necessário.

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Estado físico: Líquido/a

Cor: incolor

Odor: inodoro

Valor-pH (a 20 °C):

Método

2

Mudanças do estado de agregação

Densidade (a 20 °C):

1,0 g/cm³

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

Condições a evitar

.Nenhuma decomposição quando de uso conforme o especificado.

Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

Puffer pH 2

Data de Impressão: 05.08.2011

Código do produto: 1001386

Página 3 de 4

Materiais incompatíveis

metal.

Produtos de decomposição perigosos

Nenhuma conhecida.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica**Informações sobre os efeitos toxicológicos****Toxicidade aguda**

Citronensäure LD50 : 3000mg/kg (Ratte, oral, wasserfreie Substanz)
Natriumchlorid LD50 : 3000mg/kg (Ratte, oral)
Salzsäure LD50 : nicht verfügbar

Irritação ou corrosão

Efeito irritante dos olhos: irritante.

SECÇÃO 12: Informação ecológica**Toxicidade**

Quando de manuseamento e uso correctos, não são de se esperar quaisquer problemas ecológicos.

Persistência e degradabilidade

.Não empregável.

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação**Métodos de tratamento de resíduos****Eliminação**

Contentores pequenos podem ser entregues junto às acções de colecta de produtos químicos do município, anexando-se esta ficha de dados de segurança.

Número de identificação de resíduo - Excedentes/produto não utilizado

060199 RESÍDUOS DE PROCESSOS QUÍMICOS INORGÂNICOS; resíduos do fabrico, formulação, distribuição e utilização (FFDU) de ácidos; outros resíduos não anteriormente especificados

Número de identificação de resíduo - Resíduos

060199 RESÍDUOS DE PROCESSOS QUÍMICOS INORGÂNICOS; resíduos do fabrico, formulação, distribuição e utilização (FFDU) de ácidos; outros resíduos não anteriormente especificados

Número de identificação de resíduo - Embalagens contaminadas

060199 RESÍDUOS DE PROCESSOS QUÍMICOS INORGÂNICOS; resíduos do fabrico, formulação, distribuição e utilização (FFDU) de ácidos; outros resíduos não anteriormente especificados

Embalagens contaminadas

Enxaguar os recipientes com muita água. Descartar a água de lavagem sob o código de lixo fornecido ou neutralizar quantidades reduzidas e descarregar no esgoto, no valor de pH permitido, determinado pelas autoridades.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte**Transporte terrestre (ADR/RID)****Outras informações aplicáveis (Transporte terrestre)**

Este produto não se constitui em material perigoso na aceção das normas de transporte.

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação**Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente**

Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

Puffer pH 2

Data de Impressão: 05.08.2011

Código do produto: 1001386

Página 4 de 4

Informação regulatória nacional

Contaminante da água-classe (D): 1 - Fraco perigo para a água.

SECÇÃO 16: Outras informações**Outras informações**

As informações baseiam-se no estado actual dos nossos conhecimentos e relacionam-se ao produto no estado do fornecimento. Elas devem descrever os nossos produtos em relação às exigências de segurança e não possuem, por isso, o significado de assegurar determinadas propriedades. O recipiente dos nossos produtos está enquadrado com as leis e os regulamentos existentes.

(Todos os dados referentes aos ingredientes nocivos foram retirados da versão mais recente da folha de dados de segurança correspondente do subempreiteiro.)