

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

ALBASOL ALG

Data: 11.09.06

Número: P09100801/805/8025

Versão: 2

Página 1/4

1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO E DA EMPRESA

Identificação da preparação

ALBASOL ALG

Comercializado por:

Aquaambiente - Tratamento de Águas e Soluções para o Ambiente, S.A.

EN 249, km 4

Parque Industrial de Cabra Figa, Lote 15

2635-047 Rio de mouro

Telefone: 219154690

Fax: 219151269

Contacto em caso de emergência

Centro Anti-venenos - Telefone: 808 250 143

Instituto Nacional de Emergência Médica - 112

2. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

Ingredientes perigosos	% p/p	Classificação dos perigos	Frases de risco (R)
Cloreto de benzalcónio	4 %	Xn	R22, R36-38
Coadjuvantes	1.5 %	Xn	R22, R36-38
Ingredientes inertes	Resto	---	---

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

CORROSIVO

4. PRIMEIROS SOCORROS

NÃO DEIXE A PESSOA INTOXICADA SOZINHA EM NENHUM CASO.

Sintomas de intoxicação

Por ingestão: Dor e queimaduras nas vias digestivas (boca, garganta, faringe e esófago). Vômitos, salivação, convulsões, dificuldade respiratória e hipotensão muscular.

Em caso de contacto com a pele

Retire de imediato a roupa manchada ou salpicada. Lavar a pele durante pelo menos 15 minutos com água abundante.

Em caso de contacto com os olhos

Lave os olhos com bastante água durante pelo menos 15 minutos. Consultar um médico imediatamente.

Em caso de ingestão

Beber leite

Não provoque o vômito.

Não administrar nem bicarbonatos nem carbonatos. Não dar nada a vítima se esta se encontrar inconsciente.

Ir ao médico imediatamente.

Informações clínicas

Em caso de convulsão, administre barbitúricos de curta duração.

Se a concentração é superior a 10 % não efectuar lavagem gástrica nem administrar fármacos para tal.

Se estiver diluído numa concentração inferior a 2 % pode provocar o vômito

Não administrar decurarizantes (prostigmina)

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

ALBASOL ALG

Data: 11.09.06

Número: P09100801/805/8025

Versão: 2

Página 2/4

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Meios de extinção a utilizar

Não combustível. Extinguir preferivelmente com pó químico, espuma, jacto de água ou dióxido de carbono.

Riscos produzidos pela combustão

Mesmo que o produto não é combustível descompõe-se em caso de incêndio libertando fumos tóxicos.

Equipamento de protecção de luta contra incêndios

Utilizar equipamento de respiração autónomo. (Ver ponto 8)

6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

Precauções individuais

Manter as pessoas estranhas longe da zona de perigo. Situar-se do lado do vento (fuga em estrada)

Precauções ambientais

Impedir que o líquido atinja nos esgotos, soutos e rios. Se o fez, avisar as autoridades competentes

Métodos adequados de limpeza

Conter o produto com terra ou areia.

7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

Manuseamento

Utilizar luvas de borracha e óculos de protecção. Após a manipulação, lavar bem o material e roupas usadas na manipulação. Enquanto se trabalha com este produto, não fumar, nem comer nem beber.

Armazenagem

De forma a não perder propriedades, guardar o produto a temperatura ambiente. Não armazenar a temperaturas inferiores a 5°C.

8. CONTROLO DE EXPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL

Protecção respiratória

Utilizar máscara uma vez que a sua inalação é prejudicial.

Protecção das mãos

Utilizar luvas de borracha. Convém existir um local próximo para lavar a pele em caso de contacto.

Protecção dos olhos

Usar óculos de segurança.

É conveniente obter um espaço perto de onde se possa lavar os olhos em caso de contacto com o produto.

Protecção cutânea

Utilizar roupa apropriada

9. PROPRIEDADES ORGANOLÉPTICAS, FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico

Líquido

Cor

Límpido transparente de cor azul clara

Odor

Ligeiro odor

pH

5.00-7.50(produto puro, 20°C)

Ponto de ebulição

100 °C

Ponto de fusão

não aplicável

Temperatura de inflamabilidade (sólido, gasoso)

não aplicável

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**ALBASOL ALG**

Data: 11.09.06

Número: P09100801/805/8025

Versão: 2

Página 3/4

Temperatura de autoinflamabilidade	não aplicável
Perigos de explosão	não aplicável
Propriedades comburentes	não aplicável
Pressão de vapor	não aplicável
Densidade relativa	0.970-1.020
Solubilidade em água	solúvel em água em qualquer proporção

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE**Condições a serem evitadas**

Excessivo frio ou calor

Substâncias a serem evitadas

--

Produtos de decomposição perigosos

--

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA**Toxicidade oral aguda em ratos**

LD50= 2900 mg/Kg aproximadamente

Irritação na pele em coelhos

CORROSIVO

Sensibilização, carcinogénese, mutagénese, narcose e toxicidade reprodutora

Não descrito

Mutagenese (Test. Ames)

O ingrediente activo não demonstra actividade

Os ingredientes activos não induzem mutações nas células ováricas nem aberrações cromosómicas estruturais do Hamster Chinês.

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**Mobilidade**

--

Persistência e degradabilidade

--

Potencial de bioacumulação

--

Toxicidade aquática

--

13. CONSIDERAÇÕES RELATIVAMENTE A ELIMINAÇÃO DO PRODUTO

Sem dados

14. INDICAÇÕES PARA O TRANSPORTE

Este produto não está submetido às prescrições de transporte perigoso: IMDG, ADR-RID, ICAO.IATA

15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

ALBASOL ALG

Data: 11.09.06

Número: P09100801/805/8025

Versão: 2

Página 4/4

Material perigoso

Sim

Disposições para a rotulagem

Símbolos/Indicações de perigo

Xn - Nocivo: Cruz de santo André negra. Fundo laranja.

Frases de perigo (Frases R)

R 22 Tóxico por ingestão

R 36/38: Irritante para os olhos e a pele

Conselhos de segurança

S 2 Conservar fora do alcance das crianças

S 13 Conservar longe dos alimentos e das bebidas incluindo os alimentos para animais

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Usos recomendados

Bactericida e fungicida para o tratamento de águas de piscinas

A nossa informação corresponde ao estado actual de nosso conhecimento e é o melhor de nosso conhecimento correcto.

Isto não deveria ser considerado como uma garantia ou especificação de qualidade, como é somente intencional como um guia para segurança para a manipulação, uso e processo, armazenamento, transporte, disposição e descarga do produto.

Esta informação só se refere ao produto especificado, e não é válido para misturas que se faça utilizando este produto.