

**Nome do Produto:** Pedra Sanitária – Lavanda

Data: 27/02/2009

**Código interno:** 009

Revisão: 00

### 1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO DA EMPRESA

Nome da Empresa	Dia a Dia Ind.Com.Ltda
Endereço:	Rua Décio da Silva,225 – Bonsucesso – CEP: 07177-150 – Guarulhos /SP
Telefone da Empresa:	+55 (11) 2438-1626
Telefone para Emergência	CEATOX (Hosp. das Clinicas) 0800 014 8110
FAX:	+55 (11) 2438-1691
e-mail / Site	<a href="mailto:regisdiaadia@uol.com.br">regisdiaadia@uol.com.br</a> / <a href="http://www.pedrasanitariadiaadia.com.br">www.pedrasanitariadiaadia.com.br</a>

### 2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

<b>Preparado:</b> Pedra Sanitária			
<b>Natureza Química:</b> Adesivo a base de 1,4 Diclorobenzeno			
<b>Ingredientes que contribuem para o perigo</b>			
Nome	Número do CAS	% Peso	*Classificação
1,4 Diclorobenzeno	106-46-7	90-99	R7; Xn,T: R22/23/24; Xi: R38; N: R50/54/55/56
Essência Lavanda Wood	Não aplicável, produto é uma mistura de diversos componentes.	< 1	F: R10; Xn: R20/21; Xi: R36; N: R52/56
Corante	Não aplicável, produto é uma mistura de diversos componentes.	< 0,1	Xn: R22; Xi: R36

\*Sistema de classificação adotado: Comunidade Européia – diretiva 67/548/EEC

### 3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

<b>Perigos mais importantes:</b> Material combustível pode queimar, tóxico se ingerido, inalado e irritante pelo contato aos olhos.
<b>EFEITO DOS PRODUTOS</b>
<b>Saúde Humana:</b> Tóxico se ingerido, inalado e irritante para os olhos.
<b>Efeitos Ambientais:</b> Produto altamente poluente para rios, solos, mananciais, flora e fauna.
<b>Perigos Físicos e Químicos:</b> Material combustível. Pode queimar, mas não inflama de imediato.
<b>Perigos Específicos:</b> Produto inflamável e tóxico.
<b>Principais Sintomas:</b> Tóxico por ingestão, inalação e absorção pela pele irritante pelo contato.
<b>Visão Geral de Emergência:</b> Produto tóxico e irritante para a pele

### 4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Nome do Produto:** Pedra Sanitária – Lavanda

Data: 27/02/2009

**Código interno:** 009

Revisão: 00

### MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Inalação:** Remova para um local fresco imediatamente. Caso não respire, dê respiração artificial. Se a respiração estiver difícil proporcionar oxigênio. Procurar assistência médica se houver tosse ou outros sintomas aparecerem.

**Contato com a pele:** Lavar as áreas afetadas com água em abundância por no mínimo 15 minutos. Retirar sapatos e roupas contaminadas. Procurar assistência médica, caso a irritação aparecer ou persistir.

**Contato com os olhos:** Lavar as áreas afetadas com água em abundância por no mínimo 15 minutos.

**Ingestão:** Se a vítima estiver consciente e alerta, dar de 2 a 4 copos de leite ou água. Procurar assistência médica imediatamente.

**Notas ao médico:** Produto provoca náuseas, dor de cabeça, febre, anemia, necrose hepática, convulsões e coma. Alta toxicidade. Tratamento sintomático.

### 5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meio de extinção apropriado:** Apague o fogo, preferencialmente com pó químico (CO<sub>2</sub>) ou água. Não utilize jatos diretos de água, use esguicho em forma de neblina.

**Perigos específicos no combate:** Com aquecimento, fumaças e vapores tóxicos podem ser liberados.

**Equipamentos para proteção de Bombeiros/Brigadistas:** Utilizar roupas apropriadas para combate ao fogo e equipamentos de respiração autônoma.

### 6– MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções Pessoais:** Evite o contato direto e a inalação prolongada de seus vapores, utilizando equipamentos apropriados.

**Remoção de fontes de ignição:** Remova todas as fontes de ignição ao utilizar o produto. Impeça fagulhas ou chamas. Não fume ao manusear o produto. Forneça ventilação adequada.

**Controle de Poeira:** Não aplicável.

**Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos:** Não toque no material sem o uso de material adequado descrito na seção 8, não inale diretamente o produto, evite contato com a pele e olhos.

**Precauções ao Meio Ambiente:** Sinalize isolando o perigo para o trânsito e tente estancar o vazamento. Comunique a Autoridade Policial e o Corpo de Bombeiros e, solicite orientação através dos telefones de emergência.

**Método para Limpeza:** Com uma pá limpa, colocar o produto dentro de um recipiente limpo e seco; remover os recipientes da área do derramamento.

### 7– MANUZEIO E ARMAZENAMENTO

#### Medidas Técnicas apropriadas para o manuseio

**Precauções para manuseio seguro:** Evite respirar o vapor formado do produto.

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Evite contato com a pele, olhos. Utilize equipamentos de proteção individual ao manusear o produto, descritos na seção 8.

#### Medidas técnicas apropriadas para o armazenamento

**Adequadas:** Local fresco, seco, bem ventilado e a prova de incêndio. Armazenar afastado de alimentos, animais e

**Nome do Produto:** Pedra Sanitária – Lavanda

Data: 27/02/2009

**Código interno:** 009

Revisão: 00

crianças.
<b>Produtos e materiais incompatíveis:</b> Ácido Clorídrico, Cloro, monóxido de carbono e dióxido de carbono.
<b>Material seguro para embalagens</b>
<b>Recomendadas:</b> Embalagem de em PP.

### 8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

<b>Equipamento de proteção individual apropriado</b>
<b>Proteção das mãos:</b> Luvas protetoras

### 9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

<b>ASPECTO</b>	<b>Estado Físico:</b> Sólido
	<b>Cor:</b> Azul
	<b>Odor:</b> Característico
	<b>pH:</b> Não aplicável
<b>TEMPERATURA ESPECÍFICA</b>	<b>Ponto de Ebulição:</b> 174,2°C
	<b>Ponto de fulgor:</b> Não aplicável
	<b>Limite de explosividade:</b> Não aplicável, material não explosível.
	<b>Densidade:</b> Não aplicável.
	<b>Ponto de Fusão:</b> 53° C
	<b>Ponto de Fogo:</b> 73,9°C (V.AB); 65,6°C (V.F)
	<b>Temperatura de Auto-ignição:</b> Maior que 500°C
<b>SOLUBILIDADE</b>	0,008g/100ml água á 25°C
<b>VISCOSIDADE</b>	(55°C) 0,839 cF

### 10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

<b>Instabilidade:</b> Estável a temperatura ambiente sendo armazenado na embalagem.
<b>Reações perigosas:</b> Reage em contato com o ar liberando gases tóxicos.
<b>Produtos de sua decomposição:</b> Ácido Clorídrico, Cloro, monóxido de carbono e dióxido de carbono.

### 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

<b>Toxicidade aguda:</b> Náuseas, dores de cabeça, febre, anemia, necrose hepática, convulsão e coma.
<b>Efeitos locais:</b> Se inalado ou aspirado em excesso mantenha a pessoa em local arejado e chame socorro médico. Em caso de ingestão acidental não provocar vômitos e consultar imediatamente o Centro de Intoxicação ou Centro de saúde mais próximo levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato direto com o produto lavar as partes atingidas com água e sabão. Em caso de contato com os olhos lavar com água corrente durante 15 minutos.

**Nome do Produto:** Pedra Sanitária – Lavanda

Data: 27/02/2009

**Código interno:** 009

Revisão: 00

### 12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Efeitos Ambientais:** Produto altamente poluente para rios, solos, mananciais, flora e fauna.

**Toxicidade Ambiental:** Não há registro.

### 13 – CONDIÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**Produto:** Sublima em contato com o ar.

**Restos de Produto:** Não há correlato de restos do produto, pois sublima com o ar.

**Embalagem usada:** Não reutilize as embalagens vazias para outros fins. Material reciclável.

### 14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

<b>Regulamentações Nacionais:</b>	<b>Número da ONU:</b> 3077
	<b>Nome apropriado para embarque:</b> Pedra Sanitária
	<b>Classe ou Subclasse de Risco:</b> 9
	<b>Número de Risco:</b> 90

### 15– REGULAMENTAÇÕES

Deve ser observada a existência de regulamentações federais, estaduais ou locais sobre quaisquer considerações sobre o armazenamento, manuseio, transporte e outros tratamentos e disposições referentes ao produto.

#### Frases de risco e segurança

R22/23 - Nocivo por ingestão e tóxico por inalação.

R36 – Irritante para os olhos.

R50/53 - Muito tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.

R54/55/56 – Tóxico para flora, fauna e solo.

S2 - Manter fora do alcance das crianças.

S3/9/13/16 - Conservar em local fresco bem ventilado longe de comida, bebida incluindo animais. Conservar longe de fontes de ignição – Não Fumar.

S24/25/26/28 – Evitar contato com a pele, olhos. Em caso de contato com os olhos lavar imediatamente abundantemente em água e chamar um médico, em caso de contato com a pele lavar imediatamente com água e sabão.

S37 – Usar luvas adequadas.

S46/62 – Em caso de ingestão não provocar vômito: consultar imediatamente um médico e mostrar o rótulo ou a embalagem.

### 16– OUTRAS INFORMAÇÕES

As instruções contidas nesta FISPQ baseiam-se em nossos conhecimentos atuais, o consumidor deve ler com atenção. É de responsabilidade do consumidor adotar as precauções de segurança ao usar o produto.

**Nome do Produto: Pedra Sanitária – Lavanda**

Data: 27/02/2009

**Código interno: 009**

Revisão: 00