

Nome do produto: PEDRA SANITARIA	Revisão: 001	Código/Nº: FISPQPS
	Vigência: 29/01/2019	Página: 1/4

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: Pedra Sanitária
Finalidade: Aplicação em vaso sanitário.
Validade: 24 meses

Empresa: Zuppani Industrial LTDA
Avenida Goianazes Quadra 13 Lote 1/32 - Jardim Eldorado
Aparecida de Goiânia – Goiás, CEP: 74993 - 100
Fone: 0 xx 62 4006 4277
E-mail: sac@zuppani.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Olhos: Pode causar irritação.
Pele: Pode causar irritação quando em contato prolongado com a pele.
Inalação: Pode causar irritação.
Ingestão: Pode causar náuseas, irritação gastrointestinal e vômito.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza do produto: Mistura
Composição: Paradiclorobenzeno, fragrância e corante.

INGREDIENTES QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO			
NOME QUÍMICO	CAS	CONCENTRAÇÃO	CLASSIFICAÇÃO
NÃO POSSUI INGREDIENTES PERIGOSOS			

4. MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS

Inalação: não aplicável.
Contato com a pele: lave com água em abundância. Ocorrendo efeitos ou sintomas consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.
Contato com os olhos: lave imediatamente com água em abundância. Ocorrendo efeitos ou sintomas consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.
Ingestão: não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.
Notas ao médico: Contate se possível um Centro de Intoxicações.
Telefone de emergência: CEATOX: 0800 722 6001

Assunto/Título: PEDRA SANITÁRIA	Revisão: 001	Código/Nº: FISPQPS
	Vigência: 29/01/2019	Página: 2/4

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

O produto não é inflamável nem explosivo.

Meios de extinção apropriados: Caso ocorra, utilizar pó químico seco, água em jato neblina, dióxido de carbono ou espuma, de acordo com as técnicas especificadas pelo fabricante.

Meios impróprios de extinção: Não aplicável.

Medidas para proteção: Para espaços fechados utilizar equipamentos de respiração independentes.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Remoção de fontes de ignição: Não aplicável, produto não inflamável.

Precauções Pessoais: Usar equipamentos de proteção individual (EPI).

Precauções para o meio ambiente: Conter o derramamento com absorventes inertes (terra, areia, serragem). Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar. Evite que a contaminação siga para as águas superficiais e subterrâneas, assim como a vegetação. Notificar as autoridades e alertar a vizinhança se necessário

Métodos para limpeza: Colete o produto derramado e coloque em recipientes próprios. Coloque o material adsorvido em recipientes apropriados e remova-os para destinação final, proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Medidas técnicas: Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança. Obtenha instruções específicas antes das utilizações. Utilize EPI's adequados (item 8).

Orientações para manuseio seguro: Lave as mãos e o rosto cuidadosamente após o manuseio e antes de comer, beber, fumar ou ir ao banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização. Remova a roupa e o equipamento de proteção contaminado antes de entrar nas áreas de alimentação.

Armazenamento: Armazene em local bem ventilado, longe da luz solar. Mantenha o recipiente fechado.

Medidas técnicas apropriadas: Não é necessária adição de estabilizantes e antioxidantes para garantir a durabilidade do produto. Este produto pode reagir, de forma perigosa, com alguns materiais incompatíveis conforme destacado na Seção 10.

Condições de armazenamento: Não armazenar próximo a produtos ácidos e alimentos.

Manter os recipientes fechados adequadamente em ambientes secos e bem ventilados, evitando temperaturas extremas.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de Exposição ocupacional: Não estabelecidos.

Equipamentos de proteção individual apropriado

Proteção dos olhos: Óculos de proteção.

Proteção das mãos: Luvas de proteção.

Proteção do corpo: Avental em PVC ou borracha, botas de PVC ou borracha.

Proteção respiratória: Para ambientes ventilados não ventilados utilizar respirador com filtro de vapores ácidos.

9. PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Estado Físico: Sólido

Cores

Floral: Rosa

Assunto/Título: PEDRA SANITÁRIA	Revisão: 001	Código/Nº: FISPQPS
	Vigência: 29/01/2019	Página: 3/4

Jasmim: azul

Eucalipto: Verde

Lavanda: Violeta

Odor: Característico

Viscosidade (copo ford nº4, 25°C): Não aplicável.

% Matéria ativa: Não aplicável.

Limites Inferior e Superior de Inflamabilidade: Produto não inflamável.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: O produto é estável sob condições corretas de uso e estocagem (de acordo com instruções de rotulagem).

Condições a serem evitadas: Manter o produto afastado do calor e fontes de ignições, superfícies quentes, faíscas e chamas abertas. Não misture com outros produtos.

Materiais / substâncias incompatíveis: Produtos clorados, peróxidos, agentes oxidantes fortes e agentes redutores.

Produtos perigosos da decomposição: A mistura de materiais incompatíveis pode produzir gases irritantes.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Inalação: Pode provocar irritação e sensibilização respiratória.

Contato com a pele: Pode causar irritações e ressecamento.

Contato com os olhos: Pode causar irritações e lacrimejamento.

Ingestão: Pode causar náuseas e vômito.

Toxicidade aguda: Considerando o cálculo teórico a DL50 oral, não determinado

Efeitos locais: Não é esperado.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos Ambientais: Não determinado.

Persistência / Degradabilidade: É esperada rápida degradabilidade. É esperada baixa persistência.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto: Devem ser eliminados de acordo com a legislação local. O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Resolução CONAMA005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNT-NBR 16725.

Restos de produtos: Manter restos do produto em suas embalagens originais e devidamente fechadas. O descarte de ser realizado conforme o estabelecido para o produto.

Embalagem usada: Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos do produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado conforme estabelecido para o produto.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Legislação Brasileira: Produto não enquadrado como perigoso para o transporte de produtos químicos, conforme Portaria nº 204, de 20/05/97 do Ministério dos Transportes.

Nº ONU: Não aplicável. Produto não é considerado como perigoso para transporte.

Classe/subclasse de risco: Não aplicável. Produto não é considerado como perigoso para transporte.

15. REGULAMENTAÇÕES

Produto saneantes notificado na ANVISA nº 25351300044201491

Assunto/Título: PEDRA SANITÁRIA	Revisão: 001	Código/Nº: FISPQPS
	Vigência: 29/01/2019	Página: 4/4

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Recomenda-se a leitura desta FISPQ antes do manuseio do produto. O treinamento sobre o produto é de suma importância para o manuseio seguro do mesmo.

*As informações dadas neste documento foram baseadas em conhecimento atuais do produto e fornece informações quanto a proteção, segurança, saúde e meio ambiente.

*As informações contidas neste documento não liberam o usuário do produto do conhecimento, obrigações, regulamentações e uso apropriado. É de sua inteira responsabilidade o uso final deste produto.

*Caso necessário ou tenha dúvidas contatar com a Zuppani Industrial LTDA ou no site:

www.zuppani.com.br. Informações adicionais são disponíveis por solicitação formalizada.

Fone: 0 xx 62 4006 4277

E-mail: sac@zuppani.com.br