

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

Esta Ficha de Dados de Segurança está preparada voluntariamente: não é necessário de acordo com o artigo 31 do Regulamento (CE) n.º 1907/2006

Secção 1: IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/MISTURA E DA SOCIEDADE/EMPRESA

1.1. Identificador do Produto

Nome do Produto BOSTIK MADERA MOGNO
Substância/mistura pura Mistura

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Utilização recomendada Colas, vedantes.
Utilizações desaconselhadas Nenhum conhecido

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Nome da Empresa

Bostik Espana par Compositor Stravinsky, 12-18
Poligone Industrial Can Jordi
08191 Rubi (Barcelona), Spain
Tel: +34 93 586 02 00
Fax: +34 93 586 02 01

Endereço eletrónico SDS.box-EU@bostik.com

1.4. Número de telefone de emergência

Telefone de emergência Bostik Tel: +34 93 586 02 00

Secção 2: IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2.1. Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 [CRE]

Não classificado

2.2. Elementos do Rótulo

Rotulagem de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 [CRE]

Não classificado

Palavra-Sinal

Sem palavra-sinal

Recomendações de Prudência - UE (Art. 28.º, 1272/2008)

P103 - Ler o rótulo antes da utilização
P102 - Manter fora do alcance das crianças
P101 - Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo

2.3. Outros Perigos

Perigos Gerais

Não existe informação disponível.

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

Avaliação PBT e mPmB

Os componentes desta formulação não satisfazem os critérios para classificação como PBT ou mPmB

Secção 3: COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

3.1 Substâncias

Não aplicável

3.2 Misturas

Texto integral das frases H e EUH: ver secção 16

Nota: ^ indica não classificado; contudo, a substância encontra-se mencionada na secção 3, pois possui um LEP.

Este produto não contém candidatos a substâncias que suscitam elevada preocupação a uma concentração $\geq 0,1\%$ (Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH), Artigo 59.º)

Secção 4: PRIMEIROS SOCORROS

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

| | |
|-----------------------|---|
| Inalação | Retirar para uma zona ao ar livre. |
| Contacto com a pele | Lavar imediatamente com sabonete e bastante água enquanto retira toda a roupa e sapatos contaminados. |
| Contacto com os olhos | Enxaguar bem com muita água, inclusivamente sob as pálpebras. |
| Ingestão | Limpar a boca com água e, em seguida, beber bastante água. |

4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

| | |
|----------|-------------------|
| Sintomas | Nenhum conhecido. |
|----------|-------------------|

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

| | |
|------------------|---------------------|
| Nota aos médicos | Tratar os sintomas. |
|------------------|---------------------|

Secção 5: MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

5.1. Meios de extinção

Meios Adequados de Extinção

Utilize as medidas de extinção apropriadas às circunstâncias do local e do ambiente circundante.

Meios Inadequados de extinção

Não existe informação disponível

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

INFLAMÁVEL.

5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Utilizar aparelho respiratório autónomo e vestuário de protecção. Usar o equipamento de protecção individual exigido.

Secção 6: MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

6.1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência

Precauções Individuais

Remover todas as fontes de ignição. Usar o equipamento de protecção individual exigido.

Para o pessoal responsável pela resposta à emergência

Utilizar a protecção individual recomendada na Secção 8.

6.2. Precauções a nível ambiental

Não descarregar para águas superficiais ou para a rede de saneamento. Consultar a Secção 12 para mais Informação Ecológica.

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Métodos de Confinamento Impedir a fuga ou o derrame de prosseguir se tal puder ser feito em segurança.

Métodos de limpeza Absorver com material absorvente inerte.

6.4. Remissão para outras secções

Remissão para outras secções Secção 8: CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL
Secção 13: CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Secção 7: MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Recomendações sobre manuseamento seguro

Assegurar ventilação adequada, sobretudo em áreas confinadas.

Considerações Gerais em Matéria de Higiene

Manusear de acordo com as boas práticas de higiene e segurança industrial.

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Condições de Armazenagem

Manter afastado do calor, faísca, chama e outras fontes de ignição (i.e., luzes-piloto, motores eléctricos e electricidade estática).

7.3. Utilizações finais específicas

Outras Informações

Recomendações. Respeitar a ficha de dados técnicos.

Secção 8: CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

8.1. Parâmetros de controlo

Nível Derivado de Exposição sem Efeitos (DNEL) Não existe informação disponível

Concentração Previsivelmente Sem efeitos (PNEC) Não existe informação disponível.

8.2. Controlo da exposição

Controlos Técnicos Assegurar ventilação adequada, sobretudo em áreas confinadas.

Equipamento de Protecção Individual

Protecção Ocular/Facial Óculos de segurança herméticos.

Protecção da Pele e do Corpo Vestuário de protecção adequado.

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

Controlo da Exposição Ambiental Não existe informação disponível.

Secção 9: PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Estado Físico | Líquido |
| Aspeto | Pasta |
| Cor | Não existe informação disponível |
| Odor | Ligeiramente |
| Limiar olfativo | Não existe informação disponível |

| <u>Propriedade</u> | <u>Valores</u> | <u>Observações • Método</u> |
|--|----------------------------------|-----------------------------|
| pH | Não existe informação disponível | |
| Ponto de fusão/ponto de congelação | Não existe informação disponível | |
| Ponto de ebulição | 100 °C / 212 °F | |
| Ponto de Inflamação | > 61 °C / > 141.8 °F | |
| Taxa de Evaporação | Não existe informação disponível | |
| Inflamabilidade (sólido, gás) | Não existe informação disponível | Não aplicável a Líquidos |
| Limite de Inflamabilidade na Atmosfera | | |
| Limite Superior de Inflamabilidade | Não existe informação disponível | |
| Limite Inferior de Inflamabilidade | Não existe informação disponível | |
| Pressão de vapor | Não existe informação disponível | |
| Densidade de Vapor | Não existe informação disponível | |
| Gravidade Específica | Não existe informação disponível | |
| Solubilidade em Água | Não existe informação disponível | |
| Solubilidade noutros Solventes | Não existe informação disponível | |
| Coefficiente de Partição | Não existe informação disponível | |
| Temperatura de Autoignição | Não existe informação disponível | |
| Temperatura de Decomposição | Não existe informação disponível | |
| Propriedades Explosivas | Não existe informação disponível | |
| Limites de Explosividade | Não existe informação disponível | |
| Superior | Não existe informação disponível | |
| Inferior | Não existe informação disponível | |
| Propriedades Comburentes | Não existe informação disponível | |
| Viscosidade Cinemática | Não existe informação disponível | |
| Viscosidade Dinâmica | Não existe informação disponível | |

9.2. Outras informações

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Ponto de Amolecimento | Não existe informação disponível |
| Massa Molecular | Não existe informação disponível |
| Teor de solvente (%) | Não existe informação disponível |
| Teor sólido (%) | Não existe informação disponível |
| Densidade | 1.07 g/cm ³ |
| Densidade Aparente | Sem Dados Disponíveis |
| Teor de COV (%) | |

Secção 10: ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

10.1. Reatividade

Nenhum(a) nas condições normais de utilização.

10.2. Estabilidade química

Estável em condições normais.

| | |
|-------------------------------|---------|
| <u>Dados de Explosividade</u> | |
| Sensibilidade ao Impacto | Nenhum. |

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

Mecânico
Sensibilidade à Acumulação de Cargas Eletrostáticas Pode inflamar-se por fricção, calor, faíscas ou chamas.

10.3. Possibilidade de reacções perigosas

Possibilidade de Reacções Perigosas
Nenhuma em condições de processamento normal.

10.4. Condições a evitar

Calor, chamas e faíscas.

10.5. Materiais incompatíveis

Não existe informação disponível.

10.6. Produtos de decomposição perigosos

Nenhum(a) nas condições normais de utilização.

Secção 11: INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

Informações sobre o Produto

Não estão disponíveis informações ou dados específicos para o produto acerca deste efeito toxicológico (para a saúde).

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Inalação | Sem Dados Disponíveis. |
| Contacto com os olhos | Sem Dados Disponíveis. |
| Contacto com a pele | Sem Dados Disponíveis. |
| Ingestão | Sem Dados Disponíveis. |
| Sensibilização | Sem Dados Disponíveis. |

Corrosão/Irritação Cutânea Não aplicável.

Lesões oculares graves/irritação ocular Não aplicável.

Sensibilização Não aplicável.

Mutagenicidade em Células Germinativas Não aplicável.

Carcinogenicidade Não aplicável.

Efeitos tóxicos na reprodução Não existe informação disponível.

STOT - Exposição Única Não existe informação disponível.

STOT - Exposição Repetida Não existe informação disponível.

Perigo de Aspiração Não existe informação disponível.

Medidas numéricas de toxicidade

Toxicidade Aguda

Toxicidade aguda desconhecida Não existe informação disponível.

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

Informação sobre os Componentes

Dados de Toxicidade Os dados obtidos sobre o(s) componente(s) incluem

Secção 12: INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

12.1. Toxicidade

Ecotoxicidade Não existe informação disponível

Informação sobre os Componentes

Os dados obtidos sobre o(s) componente(s) incluem

12.2. Persistência e degradabilidade

Não existe informação disponível.

12.3. Potencial de bioacumulação

Não existe informação disponível.

Coefficiente de partição Não existe informação disponível

12.4. Mobilidade no solo

Mobilidade no solo Não existe informação disponível.

12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

Os componentes desta formulação não satisfazem os critérios para classificação como PBT ou mPmB.

12.6. Outros efeitos adversos

Não existe informação disponível

Informações sobre o Desregulador Endócrino

Este produto não contém quaisquer desreguladores endócrinos conhecidos ou suspeitos.

Secção 13: CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

13.1. Métodos de tratamento de resíduos

Resíduos de Excedentes/Produtos não Utilizados A eliminação deve ser efetuada de acordo com a legislação e os regulamentos europeus, nacionais e locais em vigor.

Embalagem Contaminada A eliminação ou reutilização inadequada deste recipiente pode ser perigosa e ilegal.

Secção 14: INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

ADR

14.1 N.º ONU/ID Não regulamentado

14.2 Designação oficial de transporte Não regulamentado

14.3 Classe de Perigo Não regulamentado

14.4 Grupo de embalagem Não regulamentado

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

| | | |
|--|-------------------|----------------------------------|
| 14.5 Perigo para o Ambiente | Não aplicável | |
| 14.6 Disposições Especiais | Nenhum | |
| IMDG | | |
| 14.1 N.º ONU/ID | Não regulamentado | |
| 14.2 Designação oficial de transporte | Não regulamentado | |
| 14.3 Classe de Perigo | Não regulamentado | |
| 14.4 Grupo de embalagem | Não regulamentado | |
| 14.5 Poluente Marinho | Np | |
| 14.6 Disposições Especiais | Nenhum | |
| 14.7 Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção MARPOL 73/78 e o Código IBC | | Não existe informação disponível |

| | | |
|---------------------------------------|-------------------|--|
| RID | | |
| 14.1 N.º ONU/ID | Não regulamentado | |
| 14.2 Designação oficial de transporte | Não regulamentado | |
| 14.3 Classe de Perigo | Não regulamentado | |
| 14.4 Grupo de embalagem | Não regulamentado | |
| 14.5 Perigo para o Ambiente | Não aplicável | |
| 14.6 Disposições Especiais | Nenhum | |

| | | |
|---------------------------------------|-------------------|--|
| ICAO (via aérea) | | |
| 14.1 N.º ONU/ID | Não regulamentado | |
| 14.2 Designação oficial de transporte | Não regulamentado | |
| 14.3 Classe de Perigo | Não regulamentado | |
| 14.4 Grupo de embalagem | Não regulamentado | |
| 14.5 Perigo para o Ambiente | Não aplicável | |
| 14.6 Disposições Especiais | Nenhum | |

| | | |
|---------------------------------------|-------------------|--|
| IATA | | |
| 14.1 N.º ONU/ID | Não regulamentado | |
| 14.2 Designação oficial de transporte | Não regulamentado | |
| 14.3 Classe de Perigo | Não regulamentado | |
| 14.4 Grupo de embalagem | Não regulamentado | |
| 14.5 Perigo para o Ambiente | Não aplicável | |
| 14.6 Disposições Especiais | Nenhum | |

Secção 15: INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

União Europeia

Tomar nota da Diretiva 98/24/CE relativa à proteção da segurança e da saúde dos trabalhadores contra os riscos ligados à exposição a agentes químicos no trabalho

Verificar se têm de ser adotadas medidas de acordo com a Diretiva 94/33/CE relativa à proteção dos jovens no trabalho.

Tomar nota da Diretiva 92/85/CE relativa à proteção de trabalhadoras grávidas, puérperas ou lactantes no trabalho

Regulamento (CE) n.º 1907/2006 relativo ao registo, avaliação, autorização e restrição de produtos químicos (REACH)

REACH (CE) (1907/2006) – Lista de Substâncias Candidatas a Substâncias que Suscitam uma Elevada Preocupação (SVHC) para Autorização, de acordo com o artigo 59º

Este produto não contém candidatos a substâncias que suscitam elevada preocupação a uma concentração $\geq 0,1\%$ (Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH), Artigo 59.º)

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO
Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017
Versão 1

EU-REACH (1907/2006) - Annex XVII Restrições de utilização

Este produto não contém substâncias sujeitas a restrições (Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH), Anexo XVII).

REACH (CE) (1907/2006) – Anexo XIV - Lista das substâncias sujeitas a Autorização

Este produto não contém substâncias sujeitas a autorização (Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH), Anexo XIV)

Regulamento (CE) n.º 1005/2009 relativo a substâncias que empobrecem a camada de ozono (ODS)

Não aplicável

Poluentes Orgânicos Persistentes

Não aplicável

15.2. Avaliação da segurança química

Nenhum

Secção 16: OUTRAS INFORMAÇÕES

Chave ou legenda de abreviaturas e siglas e acrónimos utilizados na ficha de dados de segurança

Legenda

SVHC: Substâncias candidatas a autorização que suscitam uma elevada preocupação:

Secção 8: CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

| | | | |
|--------------------------------|--|---|---|
| TWA (média ponderada no tempo) | TWA (média ponderada em função do tempo) | STEL (limite de exposição de curta duração) | STEL (Limite de Exposição de Curta duração) |
| Máximo | Valor limite máximo | * | Designação cutânea |

PBT Produtos químicos persistentes, bioacumuláveis e tóxicos (PBT)
STOT (RE): Toxicidade para órgãos-alvo específicos - Exposição repetida
STOT (SE): Toxicidade para órgãos-alvo específicos - Exposição única
EWC: Catálogo Europeu de Resíduos

Principais referências bibliográficas e fontes de dados

Classification and labeling data calculated from data received from raw material suppliers

Preparado Por Segurança do Produto e Assuntos Regulamentares

Data da Revisão 22-Fev-2017

Indicação de alterações

Nota de Revisão Não aplicável.

Recomendações acerca da Formação Não existe informação disponível

Informações adicionais Não existe informação disponível

Esta ficha de dados de segurança está em conformidade com os requisitos de: Regulamento (CE) n.º 1907/2006

Exoneração de responsabilidade

Na medida dos nossos conhecimentos, informações e convicções, as informações fornecidas nesta Ficha de Dados de Segurança são corretas à data da sua publicação. As informações dadas foram concebidas meramente a título de orientação

Ficha de Dados de Segurança

BOSTIK MADERA MOGNO

Data de Substituição: 22-Fev-2017

Data da Revisão 22-Fev-2017

Versão 1

para a sua segurança durante o manuseamento, a utilização, o processamento, a armazenagem, o transporte, a eliminação e a libertação e não são consideradas como garantia ou especificação de qualidade. As informações referem-se apenas ao material específico designado e podem não ser válidas para o mesmo material se utilizado em conjunto com outros materiais ou em qualquer processo, exceto se tal for especificado no texto.

Fim da Ficha de Dados de Segurança