

# Ficha de dados de segurança



The Chemical Company

Revista : 14/09/2006

Substitui : 19/06/2006

<b>BETTODESMOLD M</b>	
<b>1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA</b>	
Nome do produto	BETTODESMOLD M
<u>Fabricante, importador, fornecedor</u>	BASF Construction Chemicals Portugal, S.A. Rua de S.Sebastião 57 - Cabra Figa 2635-047 Rio de Mouro
Telefone	21 9158550
Telefax	21 9158553
<b>2. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES</b>	
Identificação da preparação	Óleo lubrificante (petróleo), C17-C32, extraído com solventes, desparafinado, hidrogenado.
<b>3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS</b>	
Não são conhecidos nem esperados danos para a saúde sob condições normais de utilização.	
<b>4. PRIMEIROS SOCORROS</b>	
- Contacto com os olhos	Enxaguar com água durante, pelo menos, 15 minutos. Se os sintomas persistirem, procurar aconselhamento médico.
- Contacto com a pele	Remover imediatamente a roupa contaminada. Lavar a área afectada com água abundante e sabão.
- Inalação	Remover a pessoa afectada para o ar fresco. Se os sintomas persistirem, procurar aconselhamento médico.
- Ingestão	Beber bastante água. Não provocar o vômito.
Recomendação geral	No caso de problemas prolongados consultar um médico.
<b>5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS</b>	
<u>Meios de extinção</u>	
- Meios adequados de extinção	Adapte as medidas de combate a incêndios às condições ambientais. Usar productos químicos secos, CO2, jacto de água ou espuma de "álcool".
- Meios de extinção que não devem ser utilizados por razões de segurança	Jacto de água de grande volume.
Métodos específicos	Em caso de incêndio, usar um aparelho de respiração individual.
<b>6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS</b>	
Precauções individuais	Usar equipamento de protecção individual. Evacuar o pessoal para áreas de segurança.
Precauções ambientais	Apanhar e transferir para contentores correctamente etiquetados. Não deve ser deitado para o meio ambiente.

# Ficha de dados de segurança



The Chemical Company

Revista : 14/09/2006

Substitui : 19/06/2006

<b>BETTODESMOLD M</b>	
Após derrame/fuga/fuga de gás	Absorver com areia ou outro material adequado ( ex. serradura, terra diatomácea) e distribuir como em 13.
<b>7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM</b>	
<u>Manuseamento</u>	Conservar o recipiente bem fechado em local fresco e bem ventilado. Procurar uma boa ventilação. Evitar o contacto com a pele. Evitar o contacto com os olhos Lavar a área afectada com água abundante e sabão.
Protecção contra fogo e explosão	Respeitar as precauções habituais ao lidar com substâncias químicas. Usar respirador para combate ao fogo. Refrescar recipientes expostos ao fogo com spray de água.
<b>8. CONTROLO DA EXPOSIÇÃO E PROTECÇÃO INDIVIDUAL</b>	
<u>Protecção individual</u>	Usar com ventilação adequada.
- Protecção respiratória	No caso de ventilação insuficiente, usar equipamento respiratório adequado. sim - em aplicações de spray
- Protecção dos olhos	óculos protectores
- Protecção do corpo e da pele	luvas
Medidas de higiene	Remover e lavar o vestuário e as luvas contaminadas, incluindo o interior, antes de serem novamente utilizados. Lavar as mãos antes de intervalos e depois de terminar o trabalho.
<b>9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS</b>	
Estado físico	líquido
Cor	amarelo-alaranjado
Odor	característica
Densidade	0,8 - 0,9 g/cm3 20°C
pH	5 - 8 (20°C)
Ponto de inflamação	n.a
Temperatura de auto-ignição	n.a
Pressão de vapor	n.a
solubilidade em água	não miscível 20°C
Limites de explosão	n.a
<b>10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE</b>	
Reacções perigosas	Nenhum em armazenamento normal e temperaturas requeridas.
Produtos de decomposição perigosos	CO, CO2.
<b>11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA</b>	
Como calculado dos componentes individuais (de acordo com directivas comunitárias relativas a preparações): DL50/oral/ratazana =	acima 2000 mg/kg

# Ficha de dados de segurança



The Chemical Company

Revista : 14/09/2006

Substitui : 19/06/2006

<b>BETTODESMOLD M</b>	
<b>12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA</b>	
Informações suplementares sobre a ecologia	Não descarregar em esgotos, águas superficiais ou subterrâneas e em solos superficiais.
<b>13. QUESTÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO</b>	
Resíduos	Eliminar o produto e sua embalagem de acordo com a legislação local. O utilizador final do produto é responsável pelos resíduos (produto e embalagem). Eliminar de acordo com os regulamentos locais.
<b>14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE</b>	
Outras Informações	Este produto não é classificado como um produto perigoso em qualquer regulamento de transporte.
<b>15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO</b>	
Rotulagem	Rotulagem de acordo com as directivas UE para preparações: Não é requerido simbolo de perigo.
Símbolo(s):	nenhum
Frase(s) - R	nenhum
Frase(s) - S	nenhum
<b>16. OUTRAS INFORMAÇÕES</b>	
Este produto está classificado e rotulado em conformidade com a legislação Europeia (2001/58/CE). Os dados apresentados são baseados no nosso conhecimento actual. No entanto não constituem uma garantia das características do produto e não geram nenhuma relação jurídica contratual.	
Informação complementar	Esta ficha informativa contém alterações em relação à versão anterior na(s) secção 1