

**FOLHA DE DADOS DE SEGURANÇA****1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA**

**Nome do produto:** **FLEX ADD**

**Fornecedor:** ITW Devcon  
Shannon Industrial Estate Brunel Close, Park Farm Ind. Est.,  
Co. Clare, Ireland. Wellingborough, Northants NN8 6QX

**Número de telefone de emergência:** 353(61)471299 01933 675299

**Fax No:** 353(61)471285 01933 675765

**2. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES****Identificação da preparação**

Nome Químico	CAS-No	EEC-No	classe	Peso %
DIPROPYLENE GLYCOL DIBENZOATE	027138-31-4		não á uma substância perigosa tal como definido na legislação acima mencionada.	>80

**3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

**Perigos mais importantes:** Irritação dos olhos, Irritação da pele.

**4. PRIMEIROS SOCORROS**

**Recomendação geral:** Evitar o contacto com a pele e os olhos.

**Inalação:** Mudar para o ar livre. Chamar um médico se os sintomas persistirem.

**Contacto com a pele:** Lavar imediatamente com muita água e sabão.

**Contacto com os olhos:** Enxaguar logo com bastante água e consultar um médico.

**Ingestão:** Beber bastante água, Provocar o vômito repetidamente, Chamar um médico imediatamente.

**5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS**

**Meios adequados de extinção:** pulverização de água, espuma, dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), substância química seca

**Meios de extinção que não devem ser utilizados por razões de segurança:** jacto de água de grande volume.

**Equipamento de protecção especial para bombeiros:** Em caso de incêndio, usar um aparelho de respiração individual.

**Métodos específicos:** Procedimento standart para incêndios com produtos químicos.

**6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS**

**Precauções individuais:** Evitar o contacto com a pele e os olhos

**Precauções ambientais:** Não permitir a entrada do produto no sistema de esgotos

**Métodos de limpeza:** Suster os derrames, Esfregar, Impregnar com material absorvente inerte (por exemplo: areia, diatomite, aglutinante ácido, aglutinante universal, serradura).

**7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM**

**Manuseamento:** Manusear e abrir o recipiente com cuidado.

**Armazenagem:** Guardar o recipiente herméticamente fechado em lugar seco e bem ventilado

Nome do produto: **FLEX ADD**IMPRESSÃO:  
REF: X0026**8. CONTROLO DA EXPOSIÇÃO E PROTECÇÃO INDIVIDUAL**

Nome Químico: **Limites de exposição profissional nacional  
(British COSHH - EH40):**

DIPROPYLENE GLYCOL DIBENZOATE

**Medidas de planeamento**

- **Protecção respiratória:** Não é normalmente necessário equipamento pessoal protector de respiração.
  - **Protecção das mãos:** luvas resistentes a solventes.
  - **Protecção dos olhos:** óculos de segurança com anteparos laterais, óculos de protecção.
  - **Protecção do corpo e da pele:** roupa de protecção leve
- Medidas de higiene:** Lavar as mãos antes de interrupções do trabalho, e imediatamente a seguir ao manuseamento do produto. Manter afastado de alimentos, bebidas e rações para animais. Não fumar.

**9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

<b>Estado físico:</b>	líquido.	<b>Cor:</b>	âmbar escuro.	<b>Odor:</b>	semelhante a éster.
	g/l H <sub>2</sub> O)				
<b>Temperatura de ebulição/intervalo:</b>		>232	°C		
<b>Ponto de inflamação:</b>		>199	°C		
<b>Melting point/range:</b>		n/d	°C		
<b>Perigos de explosão:</b>		Não aplicável.			
<b>Propiedades oxidantes:</b>		Não aplicável.			
<b>Pressão de vapor:</b>		<,1			
<b>Densidade relativa:</b>		- inferior	1.120	( 20 °C)	
<b>- solubilidade em água</b>		insolúvel.			g/l

**10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE**

- Estabilidade:** Estável.
- Condições a evitar:** Aquecimento prolongado a temperaturas superiores a .? °C.
- Materiais a evitar:** agentes oxidantes fortes, ácidos.
- Produtos de decomposição perigosos:** óxidos de carbono.

**11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA**

- Alta toxicidade:** DL50/oral/ratazana = 4673 mg/kg.  
DL50/dermal/coelho = >2000 mg/kg.  
CL50/inalação/.? h/ratazana = >200 mg/l
- Efeitos locais:** Contactos repetidos podem causar reacções alérgicas em pessoas muito susceptíveis.
- Toxicidade a longo prazo:** Contactos repetidos podem causar reacções alérgicas em pessoas muito susceptíveis.

**12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**

- Mobilidade:** Não contaminar a água. Não permitir a entrada do produto no sistema de esgotos.
- Persistência e degradabilidade:** Não aplicável.
- Bioacumulação:** Não aplicável.

**13. QUESTÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO**

- Resíduos de desperdícios/produto não utilizado:** Segundo as normas locais e nacionais.
- Embalagens contaminadas:** Segundo as normas locais e nacionais.

Nome do produto: **FLEX ADD**

PÁGINA: 3 de 3

DATA DE 02/04/2001

IMPRESSÃO:  
REF: X0026

---

European waste Catalogue No: 08 04 99

---

#### 14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Nome de embarque  
correcto: Produto não perigoso segundo o regulamento de transporte: UN,  
ADR/RID, IMO & IATA/ICAO.

---

#### 15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Classificação de acordo com a directiva Europeia relativa à classificação de substâncias perigosas  
93/21/EEC

- Conteúdo: não á uma substância perigosa tal como definido na legislação acima mencionada
- Símbolo(s):

Frase(s) - R:

Frase(s) - S:

---

#### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Utilizações recomendadas:

Restrições recomendadas:

No caso de mistura, ler os rótulos e fichas de segurança de todos os componentes.

Revision date: 01/04/2001.

---

A informação fornecida nesta ficha de segurança é a mais correcta de que dispomos até à data da sua publicação