

Kerr Itália SpA

FICHA DE HIGIENE E SEGURANÇA

De acordo com a norma comunitária 2001/58/EC

Secção I - Identificação do Produto e da Companhia

Nome de Produto: Life Catalyst	Edição/Data de Revisão: 09/03
--	----------------------------------

Nome da Companhia: Kerr Itália S.p.A.	Telefone de Emergência: (+ 41)-91-61.00.639
Direcção da Companhia: Via Passanti N. 332 - Scafati (SA) - 84018 - Itália	Telefone de Informação: 00-800-41-050-505

Secção II - Composição/Informação dos Componentes

INGREDIENTES PERIGOSOS	%	SÍMBOLO	R	CAS N.	EINECS N.
Salicilato de metilo	5	Xn	22-36/38	119-36-8	204-317-7

Secção III - Identificação dos Perigos

CLASSIFICAÇÃO DE PERIGOSIDADE	Nenhum
-------------------------------	--------

Secção IV - Medidas de Primeiros Socorros

Tratamento em caso de contacto com os olhos: Lave imediatamente com água durante pelo menos 15 minutos. Se irritação persistir, consulte um médico.
Tratamento em caso de contacto com a pele: Lave com sabão e água.
Tratamento em caso de inalação: Inalação do material, devido a sua forma física e a modalidade de uso, deveria ser um acontecimento improvável.
Tratamento em caso de ingestão: Consulte um médico.

Secção V - Medidas contra Incêndios

Forma de extinção do fogo: Qualquer; não é inflamável.
Forma de extinção proibida: Não aplicável.
Medidas especiais de extinção: Nenhum.
Perigos incêndio ou explosão incomum: Nenhum.
Equipamento de protecção especial: Nenhum.

Secção VI - Medidas Contra Uma Fuga Acidental

Precauções pessoais: Adoptar precauções numeradas na Secção VIII.
Precauções meio-ambientais: Nenhuma disponível.
Métodos de Limpeza: Absorver o derramamento com um papel ou toalha e colocar num contentor apropriado.

Secção VII - Condições de Armazenamento e Manuseamento

Precauções de Manuseamento: Nenhuma aplicável.
Precauções no caso de explosão e de fogo: Nenhuma aplicável.
Condições de Armazenamento: Armazenar a temperatura ambiente (18-24°C). Excesso de humidade pode provocar endurecimento do material.
Recipientes: Usar o recipiente original do fabricante.
Armazenamento com outros Materiais: Nenhuma aplicável.
Outras Precauções: Usar de acordo com as instruções de uso. Não transferir o material das cápsulas para os tubos porque isso pode causar endurecimento do material.

Secção VIII - Controlo de Exposição e Protecção Pessoal

Medidas preventivas	<u>Ventilação</u> Extractor de Fumos: Não Aplicável. Ventilação especial: Não Aplicável. Ventilação Mecânicas (Geral): Não Aplicável. Outra Ventilação: Não Aplicável.
Limites	TWA: nenhum aplicável ; TLV: nenhum aplicável
Protecção Respiratória	Não Aplicável.
Protecção das Mãos	Usar luvas de vinil.
Protecção dos Olhos	Óculos de protecção.
Protecção da Pele	Manusear de acordo com as práticas de higiene pessoal. Evitar exposições desnecessárias.
Outros Equipamentos Protectivos:	Uso de bata de laboratório.

Secção IX - Propriedades Físicas e Químicas

Ponto de ebulição: Não Aplicável	Ponto de Fusão: Não Aplicável	
Pressão de Vapor: Não Aplicável	Massa específica: Não Aplicável	
Relação de Evaporação (n-butane= 1): Não Aplicável	Densidade do Vapor (aire= 1): Não Aplicável	
Solubilidade em Água: Insolúvel.		
Aparência e Cheiro (Forma Físicas): Pasta branca sem cheiro		
Ponto de Inflamação: N/A	Limite máximo de Explosão: N/A	Limite mínimo de Explosão: N/A

Secção X - Estabilidade e Reactividade

Estabilidade: Estável.
Condições a Evitar: Humidade alta pode provocar endurecimento do material.
Incompatibilidade (Materiais a Evitar): Agentes oxidantes fortes.
Produtos perigosos da Decomposição: Desconhecido.
Produtos perigosos de Polimerização: Nenhum.

Secção XI - Informação Toxicológica

Cancerígeno/Teratogenito: Não
<u>Efeitos e Perigos de Sobre Exposição (Agudos e Crónicos)</u>
Efeitos e Perigos de contacto com os olhos: Não aplicável.
Efeitos e Perigos de contacto com a pele: Não aplicável.
Efeitos e Perigos de Inalação: Nenhum.
Efeitos e Perigos de Ingestão: Consulte um médico.
Efeitos de Exposição Prolongada: Não aplicável.

Secção XII - Informação Ecológica

Não há informação específica do produto. Usar de acordo com as normas de funcionamento, evitando a libertação do produto para o meio ambiente.
--

Secção XIII - Forma de Deposição

Deposição de acordo com as normas locais.

Secção XIV - Informação ao Transporte

TRANSPORTE MARÍTIMO									
Número IMCO		Não aplicável.							
Número ONU		Não aplicável.							
Substância(s) que determinam o perigo		Nenhuma.							
TRANSPORTE AÉREO									
Classificação ICAO/IATA		Não aplicável.							
Substância(s) que determinam o perigo		Nenhum.							
TRANSPORTE TERRESTRE									
Classe RID/ADR	N/A	Nº de Ref.	N/A	Nº de Identificação de Perigo	N/A	Nº de Identificação de Substância	N/A	Rótulo de Perigo	N/A

Secção XV - Informação Regulamentar

CLASSIFICAÇÃO DE ACORDO COM AS DIRETIVAS EUROPEIAS	
SÍMBOLO DE PERIGO	Nenhum
Frases R	
Nenhuma	
Frases S	
Nenhuma	
Os ingredientes que determinam o rótulo	Nenhum

Secção XVI - Outras Informações

Salicilato de metilo	LD50 (rato oral)	887 mg/Kg
	LDLo (o homem)	170 mg/Kg

PRECAUÇÃO: PRODUTO PARA USO PROFISSIONAL

A informação desta Folha Informativa é baseada sobre a informação disponível até ao momento e no nosso melhor conhecimento na manipulação correcta do produto em condições normais. O uso deste produto para outro fim não mencionado nesta ficha ou o uso deste produto noutra processo/procedimento é da exclusiva responsabilidade do usuário.