

Risco de Incêndio e Explosão

líquido	limite de combustão	limite de auto-ignição
ND	ND	ND
líquido	limite de explosividade	
inferior	inferior	superior
ND	ND	ND

Classificação de Incêndio/inflamabilidade: **não combustível**

Agentes extintores:

Pó químico, CO2, água e espuma.

Recomendações especiais:

Perigo de explosão de pós.

Propriedades Toxicológicas

	Classificação
Corrosivo:	Não.
Asfixiante químico:	Não.
Irritante:	Sim.
	Não.
Altera comportamento:	Não.
Limite odor (ppm):	ND
Limite de tolerância biológico (LTB):	ND

	limites de Tolerancia				
	Brasil		IT ACGIH		
Produto	Componente	MP ou TETO	VM	TLV TWA ou TLV-C	TLV-STEL
Bissulfito de sódio		N.D.	N.D	5 mg/m3 (ACGIH)	5 mg/m3 (PEL - OSHA)

	Doses Letais
Ingestão DL 50 e ou DL 0 mg	208 (RATO)
Inalação CL 50 e ou CL 0 ppm	ND
Pele DL 50 e ou DL 0 (mg/Kg)	ND
IDH (ppm)	ND