



	Ficha de Emergência	
Fornecedores FBS – Produtos Químicos Ltda.	Nome do Produto	
	Comercial : FBS SPECIAL 3 Técnico: Óleo semi-sintético para correntes.	
Aspecto: Óleo de cor preta.		
Riscos Fogo: Inflamável. Saúde: Evite a inalação dos vapores. Meio Ambiente: Pode contaminar água e solo.		
EM CASO DE ACIDENTE		
Se Isto Ocorrer	Faça Isto	
 VAZAMENTO	- Usando EPI contenha o vazamento com material absorvente como serragem, areia ou terra, impedindo que alcance o curso d'água, bueiros, galerias ou que se infiltre no solo.	
 FOGO	- Afaste-se do local para não inalar a fumaça e chame os bombeiros. - Combater com extintor classe “C”.	
Poluição	- Tóxico à longo prazo para organismos aquáticos e o solo, recolha e descarte de forma adequada.	
 Envolvimento de Pessoas	- Evite a inalação excessiva e o contato prolongado com a pele, em caso de ingestão ou contato acidental com os olhos, lave-os com água em abundância e procure um médico.	
Informações ao Médico.	- Produto a base de óleo mineral, aditivos sintéticos e Bissulfeto de Molibdênio (MoS ₂)	
Informações e Cuidados Especiais	- Utilizar EPIs ao manipular qualquer produto químico.	

	Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)	Classificação de Risco: 4 – Extremo 3 – Alto 2 – Moderado 1 – Leve 0 – Sem risco	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">Fogo</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: middle;">Reatividade Especial</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Saúde</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table>	Fogo	1	0	Reatividade Especial	Saúde	0	0
Fogo	1	0	Reatividade Especial							
Saúde	0	0								

Seção 1 - Identificação

Fornecedor: FBS Produtos Químicos Ltda.

Telefone: (15) 3281-2772

Nome do Produto: FBS SPECIAL 3

Descrição: Óleo semi-sintético para correntes transparentes.

Departamento: Técnico

Data de Emissão: 20/03/2008

Componentes: Óleo mineral, aditivos sintéticos e Bissulfeto de molibdênio (MoS₂)

Dados Físicos:

Ponto de Ebulição	280°C
Ponto de Fusão:	-30°C
Densidade	0,901
Cor	Preto
Odor	Característico
Estado Físico	Líquido

Perigos Ao Fogo

Ponto de Fulgor	280°C
Meios para Extinção	Extintor pó químico seco
Riscos incomuns de fogo e explosão	Expor ao oxigênio puro

Perigos a Saúde

Contato com os Olhos

Lavar com água corrente em abundância e procurar um médico.

Contato com a Pele

Inofensivo

Inalação

Evitar por tempo longo

Ingestão

Procurar um médico

Dados para Proteção Pessoal

Usar Equipamentos de Proteção – Luvas e Óculos

Precauções

Manipular de Acordo com as normas de Segurança.

Sugestão para Primeiros Socorros

- Não há perigo na inalação;
- Trocar de Roupa e lavar com água e sabão no caso de contato prolongado;
- Provocar vômito no caso de ingestão e chamar um médico.

Procedimentos para vazamentos ou derramamentos

Medidas a Serem Tomadas – Estancar o vazamento e usar pó de serragem ou areia, ou outro material absorvente.

Método de Descarte – Aterro Sanitário.

Armazenagem e rotulação

Armazenar em lugar fresco e arejado.

Verificar o prazo de validade do produto.

Informações Toxicológicas

Evitar exposição para crianças e animais.

Uso exclusivo para profissionais da área de lubrificantes.

Informações Adicionais

Contém Aditivos Sintéticos.

N.A – Não Aplicável

Data: 20/03/08

Visto Departamento



**Preparado por
Nagano**

T – Valor TETO