



	Ficha de Emergência	
Fornecedores FBS – Produtos Químicos Ltda.	Nome do Produto	
	Comercial : FBS 444 Técnico: Vedante especial para válvulas.	
Aspecto: Preta.		
Riscos		
Fogo: Não é inflamável.		
Saúde: Não é corrosiva ou cáustica.		
Meio Ambiente: Pode contaminar água e solo.		
EM CASO DE ACIDENTE		
Se Isto Ocorrer	Faça Isto	
 VAZAMENTO	- Contenha o derramamento e remova o produto com material absorvente com serragem ou espuma apropriada, evitando a contaminação do solo.	
 FOGO	- Não é inflamável. - Em caso de incêndio use extintor classe “C”.	
Poluição	- Evite que o produto atinja cursos d’água ou se deposite no solo.	
 Envolvimento de Pessoas	- Em caso de ingestão acidental, ou contato com os olhos, procure um médico. - Se houver contato com os olhos, lave-os com água em abundância e procure um oftalmologista.	
Informações ao Médico.	- Produto a base de óleo mamona oxidada, expessante, aditivos, MoS ₂ , grafite e teflon.	
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>Fogo</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td rowspan="2">Reatividade Especial</td> </tr> <tr> <td>Saúde</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> </table>	Fogo	1	1	Reatividade Especial	Saúde	1	1
Fogo	1	1	Reatividade Especial							
Saúde	1	1								

Seção 1 - Identificação

Fornecedor: FBS Produtos Químicos Ltda.

Telefone: (15) 3281-2772

Nome do Produto: FBS 444

Descrição: Graxa vedante especial para válvulas macho.

Departamento: Técnico

Data de Emissão: 20/03/2008

Componentes: Óleo mamona oxidada, expessante, aditivos, MoS₂, grafite e teflon.

Dados Físicos:

Ponto de Ebulição	260°C
Ponto de Fusão:	-20°C
Consistência NLGI	2
Penetração DIN 51804	265/285
Ponto de Gota	S.P.G
Cor	Preto
Odor	Característico
Estado Físico	Pastoso

Perigos Ao Fogo

Ponto de Fulgor	300°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