

**HIGYÉS DO BRASIL LTDA.**

Av. Arno da Silva Feijó, 3720  
94836-260 – ALVORADA – RS  
Fone/Fax: 051 34891004

1

<b>FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ</b>	<b>HIGYÉS DO BRASIL LTDA.</b> Av. Arno da Silva Feijó, 3720 94836-260 – ALVORADA – RS
----------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Identificação do Produto</b>	<b>Sabão Glicerinado Higyés 200g e 400g</b>
<b>Ficha: 02/2017</b>	<b>Data: 31/05/2017 (Versão 007)</b>

<b>1- Identificação do Produto e da Empresa</b>	
<b>Nome do Produto:</b> Sabão Glicerinado Higyés 200g e 400g	<b>Código do produto:</b> 4.1 (unidade com 400g) 4.3 (unidade com 200g)
<b>Nome da Empresa:</b> Higyés do Brasil Ltda. <b>Endereço:</b> Av. Arno da Silva Feijó, 3720 <b>Telefone/fax da Empresa:</b> 51 34891004 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:higyés@uol.com.br">higyés@uol.com.br</a>	

<b>2- Composição e Informações sobre os ingredientes</b>
<b>Preparo:</b> Produto preparado de sabão base e coadjuvantes, glicerina, álcool, açúcar e água. <b>Natureza Química:</b> produto para limpeza de sujidades com natureza orgânica. Tem excelentes resultados na limpeza doméstica de utensílios domésticos, roupas e tecidos em geral. <b>Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:</b> não aplicável. <b>Nome químico ou genérico de cada ingrediente que contribua para o perigo:</b> não aplicável. <b>Concentração ou faixa de concentração de cada ingrediente que contribua para o perigo:</b> não aplicável. <b>Classificação e rotulagem de perigo dos ingredientes que contribuam para o perigo:</b> não aplicável.

<b>3- Identificação de Perigo</b>
<b>Perigos mais importantes:</b> não aplicável. <b>Efeitos adversos do produto:</b> Como todo produto domissanitário, este deve ser mantido afastado de crianças e animais domésticos. <b>Efeitos adversos à saúde humana:</b> A ingestão ou contato direto com os olhos podem causar irritação imediata ou posterior à ocorrência. <b>Efeitos ambientais:</b> Não existem relatos de danos ambientais relativos a este produto. O produto é biodegradável. <b>Perigos físico-químicos:</b> não aplicável. <b>Perigos específicos:</b> não aplicável. <b>Principais sintomas:</b> não aplicável. <b>Classificação do produto químico:</b> preparado. <b>Visão geral de emergências:</b> não aplicável.

<b>4- Medidas de Primeiros Socorros</b>
<b>Inalação:</b> não causa irritação. <b>Contato com a pele:</b> não causa irritação. <b>Contato com os olhos:</b> lavar os olhos em água corrente. Caso não desapareça os sintomas solicitar assistência médica. <b>Ingestão:</b> Administrar água em abundância e procurar serviço de saúde mais próximo. Pode consultar o Centro de Informações Toxicológicas local (0800780200). <b>Quais ações devem ser evitadas:</b> não aplicável. <b>Descrição breve dos principais sintomas e efeitos:</b> não aplicável. <b>Proteção do prestador de socorros e/ou notas para o médico:</b> Contém sabão produzido a partir matérias graxas de origem animal.

<b>5- Medidas de Combate a Incêndio</b>
<b>Meios de extinção apropriados:</b> O produto não é inflamável. Não aplicável. <b>Meios de extinção não apropriados:</b> não aplicável. <b>Perigos específicos:</b> não aplicável. <b>Métodos especiais:</b> não aplicável. <b>Proteção dos bombeiros:</b> não aplicável.

<b>6- Medidas de Controle para derramamento ou vazamentos</b>
O produto é sólido, não apresentando risco de derramamento ou vazamento. Não aplicável. <b>Precauções pessoais:</b> Usar equipamento de proteção individual <b>Remoção de fontes de ignição:</b> não aplicável por ser produto químico não inflamável. <b>Controle de poeira:</b> não aplicável por ser produto sólido. <b>Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos:</b> utilizar equipamento de proteção individual. <b>Precauções ao meio ambiente:</b> lavar resíduos com água em abundância. <b>Sistemas de alarme:</b> não aplicável.



**Métodos para limpeza:** Lavar resíduos com água corrente.

### 7- Manuseio e Armazenamento

**Manuseio:** Não oferece riscos ao manuseio.

**Medidas técnicas:**

**Prevenção da exposição ao trabalhador:** utilizar equipamento de proteção individual

**Prevenção de incêndio e explosão:** não aplicável.

**Precauções para o manuseio seguro:** utilizar equipamento de proteção individual

**Orientações para manuseio seguro:** preparado químico levemente alcalino, o contato prolongado pode causar irritações aos olhos, pele e mucosas.

**Armazenamento:**

**Medidas técnicas apropriadas** Manter o produto em local seco.

**Condições de armazenamento:**

- **Adequadas:** manter fora do alcance de crianças e animais.
- **A evitar:** não armazenar próximo de alimentos.
- **De sinalização de risco:** não aplicável.
- **Produtos e materiais incompatíveis:** ácidos fortes.

**Materiais seguros para embalagens:**

- **Recomendadas:** embalagem plástica.
- **Inadequadas:** não aplicável

### 8- Controle de exposição e proteção individual

**Medidas de controle de engenharia:** não aplicável.

**Parâmetros de controles específicos**

- **limites de exposição ocupacional:** não aplicável.
- **indicadores biológicos:** não aplicável.
- **outros limites e valores:** não aplicável.

**Procedimentos recomendados para monitoramento:** não aplicável.

**Equipamento de proteção individual apropriado:**

- **proteção respiratória:** não aplicável
- **proteção das mãos:** luvas de proteção de látex.
- **Proteção dos olhos:** não aplicável.

**Proteção da pele e do corpo:** não aplicável

**Precauções especiais:** não aplicável.

**Medidas de higiene:** lavar as mãos após o manuseio do produto.

### 9- Propriedades Físico – Químicas

**Estado físico:** sólido

**Forma:** retangular.

**Cor:** amarelada.

**Odor:** característico de eucalipto.

**pH:** 8,0 – 10,0, em solução aquosa a 1,0%.

**Temperaturas específicas ou faixas de temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:**

- **Ponto de ebulição:** não aplicável.
- **Faixa de temperatura de ebulição:** não aplicável.
- **Faixa de destilação:** não aplicável.
- **Ponto de fusão:** não aplicável.

**Temperatura de decomposição:** não aplicável.

**Ponto fulgor:** produto químico não inflamável.

**Temperatura de ignição:** produto químico não inflamável.

**Solubilidade:** a parte detergente é solúvel em água.

### 10- Estabilidade e reatividade

**Estabilidade:** estável.

**Reações perigosas:** não há registros de reações perigosas com este produto.

**Condições a evitar:** altas temperaturas.

**Materiais ou substâncias incompatíveis:** ácidos fortes.

**Produtos perigosos da decomposição:** não especificado.

### 11 Informações toxicológicas

**Informações de acordo com as diferentes vias de exposição**

**Toxicidade aguda:** não especificado.

**Efeitos locais:** não especificado.

**Sensibilização:** produto levemente alcalino, podendo provocar irritações aos olhos, pele e mucosas em contato prolongado.

### 12 Informações ecológicas

Contém tensoativo biodegradável.

### 13 Considerações sobre tratamento e disposição



## HIGYÉS DO BRASIL LTDA.

Av. Arno da Silva Feijó, 3720  
94836-260 – ALVORADA – RS  
Fone/Fax: 051 34891004

3

**Método de tratamento e disposição:** disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.  
**Produto:** encaminhar para a estação de tratamento de efluentes adequada.  
**Resto de produto:** encaminhar para a estação de tratamento de efluentes adequada.  
**Embalagens usadas:** encaminhar para empresas especializadas e autorizadas na reciclagem.

### 14- Transporte e Regulamentações

Não há restrições para o transporte do produto, nas regulamentações nacionais e internacionais.  
**Número ONU:** não especificado.  
**Classe de risco:** não especificado.  
**Número de risco:** não especificado.

### 15 Regulamentações

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo.

### 16 Outras Informações

Não especificado.