

**Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico**

Data da última Revisão: 08/09/2011

1. Identificação do produto e da empresa.

Nome do Produto: SINTETICON – 46

Número FISPQ: 340195

Nome da Empresa:

Consenso Comércio e Representações Ltda.

Rua Roberto Scarpelli Amedeo Bigucci, 451 – SBC/SP – CEP.: 09812-235

Fone: 11-4104-3595

Site: www.consenso.com.br

2. Identificação de Perigos.

Perigos mais importantes: O produto não deve ser rotulado conforme Diretiva da Comunidade Européia, última edição.

- Efeitos do produto:

Pode causar irritação para os olhos, pele, inalação e sistema respiratório.

- Efeitos adversos à saúde humana:

Não determinado.

- Efeitos ambientais:

Não determinado.

- Perigos físicos e químicos:

Não determinado.

Perigos específicos:

Não aplicável.

- Principais sintomas:

Não determinado.

- Classificação de Perigo do produto químico e o sistema de classificação utilizado:

Não determinado.

- Visão geral de emergências:

Não determinado.

- Elementos apropriados da rotulagem:

- Palavra de perigo:

Não determinado.

- Advertência de perigo:

Não determinado.

**Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico**

Data da última Revisão: 08/09/2011

Nome do Produto: SINTETICON – 46

3. Composição e Informações sobre os ingredientes.

Este produto químico é uma: Mistura

Natureza Química: Óleo de hidrocarboneto sintético.

Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo:

Número CAS	Nome do Componente	Classe de Risco	Porcentagem
151006-63-2	Óleo de hidrocarboneto sintético		100%

4. Medidas de primeiros socorros.

Medidas de primeiros socorros:

Inalação:

Remover a vítima para local arejado. Se houver mal estar, procurar auxílio médico.

Contato com a pele:

Lavar com água e sabão.

Contato com os olhos:

Enxaguar os olhos abertos durante aprox. 15 minutos. Se houver irritação, procurar auxílio médico.

Ingestão:

Procurar auxílio médico.

Ações que devem ser evitadas:

Não determinado.

Proteção para o prestador de socorro:

Não determinado.

Notas para o médico:

Não determinado.

5. Medidas de combate a incêndio.

Meios de extinção apropriados: Água pulverizada, espuma, pó seco, dióxido de carbono (CO₂).

Meios de extinção não recomendados: Jato de água de grande volume.

Perigos específicos referentes às medidas:

Resfriar as embalagens com água pulverizada.

Métodos especiais de combate a incêndio:

Não determinado.

Proteção de pessoas envolvidas no combate a incêndio:

Não determinado.

Perigos específicos da combustão do produto químico:

Não determinado.

**Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico**

Data da última Revisão: 08/09/2011

Nome do Produto: SINTETICON – 46

6. Medidas de Controle para derramamento ou vazamento.

Precauções pessoais:

Em caso de queda de produto, o piso torna-se escorregadio. Risco de queda de pessoas.

Precauções ao meio ambiente:

Não liberar o produto para o Meio Ambiente, cursos de água natural e redes de esgoto.

Procedimentos de emergência e sistemas de alarme:

Não determinado.

Métodos para limpeza:

Recolher com materiais absorventes inertes, tipo: areia, terra, serragem, etc. e descartar através de empresas credenciadas.

Prevenção de perigos secundários:

Não determinado.

Diferenças na ação de grandes e pequenos vazamentos:

Não determinado.

7. Manuseio e armazenamento.

Manuseio:

Manter boa ventilação/exaustão no local de trabalho. Manter afastado das fontes de ignição.

Medidas técnicas apropriadas:

Não determinado.

Prevenção da exposição do trabalhador:

Não determinado.

Prevenção de incêndio e explosão:

Não determinado.

Precauções e orientações para manuseio seguro:

- **Apropriadas:** Não determinado.
- **Inapropriadas:** Não determinado.

Armazenamento:

Armazenar em local frio e seco, mantendo a embalagem bem fechada.

Medidas técnicas:

- **Condições adequadas:** Não determinado.
- **Condições que devem ser evitadas:** Não armazenar junto com alimentos e fontes de calor.

Materiais para embalagens:

- **Recomendados:** Manter a embalagem original.
- **Inadequados:** Não determinado.

Medidas de higiene:

- **Apropriadas:**

Evitar contato intenso e prolongado com a pele. Retirar imediatamente roupas molhadas/sujas com o produto. Higienizar a pele, após o manuseio com o produto.

- **Inapropriadas:**

Não determinado.

**Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico**

Data da última Revisão: 08/09/2011

Nome do Produto: SINTETICON – 46

8. Controle de exposição e proteção individual.

Parâmetros de controles específicos/Limites de exposição ocupacional:

O produto não contém quantidades relevantes de substâncias que necessitem ser monitoradas no local de trabalho.

- Indicadores biológicos:

- Outros limites e valores:

Medidas de controle de engenharia:

Manter ventilação adequada, natural ou mecânica.

Equipamentos de proteção individual apropriados:

Proteção dos olhos/face:

É recomendável usar óculos de proteção.

Proteção da pele e do corpo:

Não necessário.

Proteção respiratória:

Não necessário.

Proteção para as mãos:

É recomendável usar luvas nitrílicas.

Precauções especiais:

Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico

Data da última Revisão: 08/09/2011

Nome do Produto: SINTETICON – 46

9. Propriedades físicas e químicas.

Aspecto: Líquido

Cor: Incolor

Odor: Característico

pH: n. a.

Ponto de fusão		
Ponto de ebulição		
Ponto de fulgor	254	(°C)
Taxa de evaporação		
Inflamabilidade		
Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade		
Pressão de vapor		
Densidade de vapor		
Densidade	ca. 0,87	(g/cm ³)
Solubilidade	insolúvel	
Coefficiente de partição – n-octano/água		
Temperatura de auto-ignição		
Temperatura de decomposição		
Viscosidade (40°C)		

10. Estabilidade e reatividade.

Estabilidade química:

Não determinado.

Reatividade:

Não determinado.

Possibilidade de reações perigosas:

Evitar contato com agentes oxidantes fortes.

Condições a serem evitadas:

Não determinado.

Materiais e substâncias incompatíveis:

Produtos perigosos da decomposição:

Fumos, monóxido e dióxido de carbono.

**Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico**

Data da última Revisão: 08/09/2011

Nome do Produto: SINTETICON – 46

11. Informações toxicológicas.

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:

Toxicidade aguda:

Não determinado.

Toxicidade crônica:

Não determinado.

Principais sintomas:

Não determinado.

Efeitos específicos:

Não determinado.

Substâncias que podem causar:

Interação:

Não determinado.

Aditivos:

Não determinado.

Potenciação:

Não determinado.

Sinergia:

Não determinado.

12. Informações ecológicas:

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Não liberar o produto para o Meio Ambiente, cursos de água natural e redes de esgoto.

Ecotoxicidade:

Não determinado.

Persistência e degradabilidade:

Não determinado.

Potencial bioacumulativo:

Não determinado.

Mobilidade no solo:

Não determinado.

Outros efeitos adversos:

Não determinado.

**Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico**

Data da última Revisão: 08/09/2011

Nome do Produto: SINTETICON – 46

13. Considerações sobre Tratamento e Disposição.

Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:

Produto:

Pode ser incinerado por empresas credenciadas.

Embalagem usada:

Ofertar as embalagens devidamente lavadas à instalações de reciclagem.

14. Informações sobre transporte.

Este produto não é classificado como perigoso para transporte conforme Resolução ANTT Nº 420, de 12/02/2004.

**Ficha de Informações de Segurança
de Produto Químico**

Data da última Revisão: 08/09/2011

Nome do Produto: SINTETICON – 46

15. Regulamentações.

O produto não está sujeito a classificação conforme Diretiva da Comunidade Européia, última edição.

16. Outras informações.

Nenhum(a).

“As informações desta *FISPQ* representam dados atuais e reflete com exatidão o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação especificada na embalagem e/ou leitura.

Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos, é de responsabilidade do usuário”.