

## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 11/05/09

### 01. Identificação do Produto e da Empresa.

**Nome do Produto:** Apretan 9045

**Nome da Empresa:** Domingos Araújo Neto

**Endereço:** Av. Francisco Sá, 3405 – Monte Castelo – Fortaleza – Ce – CEP: 60130-000

**Telefone:** (0xx85) 32363396

**Telefone para Emergência:** (0xx85) 32363396

**E-mail:** [daneto@daneto.com.br](mailto:daneto@daneto.com.br)

### 02. Composição e Informações sobre os ingredientes.

**Caracterização Química:**

Copolímero de:  
Acetato de Polivinila  
Em dispersão aquosa

### 03. Identificação de Perigos.

De acordo com o estado de conhecimento atual, desde que este produto seja manipulado corretamente, não existem perigos conhecidos para o homem.

### 04. Medidas de primeiros socorros.

**Recomendações em geral:**

Remover todo o vestuário contaminado imediatamente.

**Em caso de inalação:**

Providenciar ar fresco.

**Em caso de contato com a pele:**

Em caso de contato com a pele lavar imediatamente com água e sabão.

**Em caso de contato com os olhos:**

Em caso de contato com os olhos, lavar profundamente com muita água. Em caso de dores persistentes, consultar um médico.

**Em caso de ingestão:**

Enxaguar a boca depois tomar água em abundância.  
Providenciar tratamento médico.

**Recomendações para o médico:**

**Tratamento:**

Tratar sintomaticamente.

### 05. Medidas de combate a incêndio.

**Meios de extinção adequados:**

Espuma.  
Produto seco de combate a incêndio.  
Dióxido de carbono.  
Névoa de água.

### 06. Medidas de controles para derramamento ou vazamento.

**Mediada de prevenção referida a pessoas:**

Manter pessoas afastadas e permanecer no lado de onde sopra o vento.  
Manter afastado de fontes de ignição

## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 11/05/09

---

### Medidas de proteção ao meio ambiente:

Não permitir que atinja águas superficiais/águas subterrâneas/canalização.

### Procedimento de limpeza/recolhimento:

Recolher com material ligante de líquido (p. ex. Areia).

---

## 07. Manuseio e armazenamento.

### Informações adicionais para condições de armazenagem:

Manter recipiente seco e hermeticamente fechado e conservar em um local fresco e bem ventilado.

Proteger contra oscilações de temperatura.

---

## 08. Controle de exposição e proteção individual.

### Medidas de higiene do trabalho:

Não comer, beber, fumar nem tomar medicamentos durante o trabalho.

Devem ser observados os cuidados usuais para utilização de produtos químicos.

### Proteção das mãos:

Luvas impermeáveis.

### Proteção dos olhos:

Óculos de proteção.

### Proteção do corpo:

Botas de PVC.

Roupa de proteção.

---

## 09. Propriedades Físico-químicas.

### Estado Físico:

Líquido.

### Cor:

Branco.

### Odor:

Fraco odor próprio.

### Ponto de ebulição:

Cerca 100 °C

### Ponto de inflamação:

> 100 °C

Método: ASTM D 93 (copo fechado).

### Pressão de vapor:

24 hPa (20 °C).

### Densidade:

= 1,1 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)

### Solubilidade em água:

(20 °C).

Miscível.

### Valor do pH:

Cerca de 4,0 (20 °C).

Método: ASTM E 70

Foi definido não diluído

### Viscosidade (dinâmica):

> 15.000 mPa.s (25 °C)

Método: ISSO 2555

## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 11/05/09

### 10. Estabilidade e reatividade.

**Decomposição térmica:**

Não decompõe quando usado conforme determinações.

### 11. Informações toxicológicas.

**Toxicidade oral aguda:**

DL50 > 5.000 mg/kg (Rato).

**Efeito de irritação dérmica:**

Irritante.

**Irritante aos olhos:**

Irritante.

### 12. Informações ecológicas.

**Observações:**

Não existem dados sobre ecologia.

### 13. Considerações sobre tratamento e disposição.

**Produto:**

Mediante observações das normas da autoridade responsável local, encaminhar a uma instalação de incineração de resíduos especiais ou a um depósito subterrâneo. Coletar resíduo sem separado em recipientes adequados, identificados, que possam ser fechados.

**Embalagens não limpas:**

Embalagens que não possam ser limpas devem ser dispostas da mesma maneira que a substância.

### 14. Informações sobre transporte.

**MERCO:**

Mercadoria não perigosa.

**IATA:**

Mercadoria não perigosa.

**IMDG:**

Mercadoria não perigosa.

### 15. Regulamentações.

**Etiquetagem Brasileira de acordo com a Norma regulamentadora nº 26 do Ministério do Trabalho.**

Frase de risco:

Atenção – Evitar exposição – obter instruções especiais antes do uso.

Encaminhar a uma instalação de tratamento físico-químico ou de incineração de resíduos especiais, observando as normas da autoridade responsável local.

Frase de segurança:

Conservar em recipiente bem fechado em lugar fresco e ventilado.

Após contato com a pele, lavar imediata e abundantemente com água e sabão.

Quando spray em neblina é inalado procurar ajuda médica e mostra embalagem do produto ou o rótulo ao médico.

Em caso de ingestão solicitar aconselhamento médico imediatamente e apresentar embalagem ou etiqueta.

Em caso de contato com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um médico.



## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 11/05/09

---

### **16. Outras informações.**

---

Observar as normas legais locais e nacionais

A classificação do produto para manuseio foi baseada nas Diretrizes da Comunidade Européia 67/548 e 45/1999.

As informações baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais. Elas descrevem os nossos produtos com relação à exigência de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas.