

# Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico

## Conforme NBR14725, de julho/2001 e 91/155 EC

Elaboração: 10/04/2006

Revisão: 00/0/0000

### 1 Identificação do produto e da empresa

- **Produto:** VERO FORCE FLORAL
- **Fabricante:** JohnsonDiversey Brasil Ltda. Rua Nossa Senhora do Socorro, 125  
Socorro - São Paulo - SP - CEP 04764-020  
Tel.: (0XX11) 5681-1300 / Fax: (0XX11) 5523-1923
- **Depto de Informações:** SAC: 0800-134166 e-mail:sac.jdbrasil@johnsondiverse.com  
Centro Toxicológico: Tel (0XX11) 5012-5311 ou 0800 7713 733

### 2 Composição e informações sobre os ingredientes

**Classificação Química:** Mistura em água de ingredientes não perigosos e a substância listada abaixo.

- **Descrição:** Desinfetante de uso geral.
- **Componente perigoso:**  
CAS 63449.41.2 Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 5 - 10%

### 3 Identificação de perigos

Corrosivo aos olhos.  
Veneno: Fatal se ingerido.

### 4 Medidas de primeiros socorros

- **Inalação:** Remova a pessoa para local arejado e, se houver sinais de intoxicação ou se persistir a irritação, procure um médico levando o rótulo do produto.
- **Contato com a pele:** Remova as roupas contaminadas e lave as partes atingidas com água e sabão em abundância. Se houver sinais de intoxicação ou se persistir a irritação, procure um médico levando o rótulo do produto.
- **Contato com olhos:** Lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos e, procure um médico levando o rótulo do produto.
- **Ingestão:** Em caso de ingestão acidental, não provoque vômitos e consulte o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

# Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico

## Conforme NBR14725, de julho/2001 e 91/155 EC

Elaboração: 14/06/2005

Revisão: 00/00/0000

**Produto: VERO FORCE FLORAL**

### 5 Medidas de combate a incêndios

- **Inflamabilidade:** Não inflamável.
- **Agente extintor:** Qualquer tipo pode ser utilizado.
- **Risco de explosão:** Não conhecido.
- **Equipamento de proteção:** Utilizar equipamento respiratório durante combate a incêndio envolvendo este produto.
- **Subprodutos de combustão:** Vapores tóxicos e irritantes podem ser liberados durante decomposição por calor.

### 6 Medidas de controle para derramamento ou vazamento

- **Proteção do pessoal:** Use luvas, avental, botas, máscara e óculos de segurança.
- **Descarte de resíduos:** **Observar a legislação local.** Recolher o excesso de produto utilizando material inerte absorvente (ex: areia), embalando-o em recipiente devidamente identificado. Armazenar em local apropriado para posterior descarte. Enxaguar o resíduo com água, vertendo para o esgoto.

### 7 Manuseio e Armazenamento

- **Manuseio:** Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Para o manuseio do produto e de suas soluções, use luvas, avental, botas, máscara e óculos de segurança.
- **Armazenamento:** Este produto deve ser mantido em sua embalagem original fechada. Recomenda-se que seja armazenado em ambiente coberto e seco. Devem ser evitadas temperaturas extremas.

### 8 Controle de exposição e proteção individual

- Use luvas, avental, botas, máscara e óculos de segurança para o manuseio do produto e de suas soluções.

# Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico

## Conforme NBR14725, de julho/2001 e 91/155 EC

Elaboração: 14/06/2005

Revisão: 00/00/0000

**Produto:** VERO FORCE FLORAL

### 9 Propriedades físico-químicas

**Aparência:** Líquido límpido**Cor:** Lilás**pH:** 1,5 – 2,5**Ponto de fulgor:** Não determinado**Ponto de ebulição:** Não determinado**Densidade a 25°C:** 1,005 – 1,015 g/ml**Solubilidade em água:** Miscível

### 10 Estabilidade e reatividade

Estável. Reage com álcalis gerando calor. Em contato com Cloro, Sulfitos ou Bissulfitos libera gás tóxico. Não misturar com outros produtos, especificamente à base de tensoativos aniônicos e sabão, pois a eficiência antimicrobiana pode ser eliminada.

### 11 Informações Toxicológicas

- **Pele:** Pode causar irritação.
- **Olhos:** Irritante. Pode causar danos severos ou permanentes.
- **Ingestão:** Pode ser fatal se ingerido.
- **Inalação:** Irritante severo. Pode causar edema pulmonar.

### 12 Informações Ecológicas

Este produto não deve ser descartado diretamente no meio ambiente. Contém Quaternário de Amônio.

# Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico Conforme NBR14725, de julho/2001 e 91/155 EC

Elaboração: 14/06/2005

Revisão: 00/00/0000

**Produto:** VERO FORCE FLORAL

## 13 Considerações sobre tratamento e disposição

- **Resíduos:** Observe a legislação local.
  
- **Embalagens:** Observe a legislação local.

## 14 Informações sobre transporte

Classificado como não perigoso.

## 15 Regulamentações

- Lei nº 6360, de 23 de setembro de 1976 – ANVISA / MS
- Decreto nº 79094, de 05 de janeiro de 1977 – ANVISA / MS
- Decreto nº 3961, de 10 de outubro de 2001 – ANVISA / MS
- Portaria nº 15, de 23 de agosto de 1988 – ANVISA / MS
- Resolução RDC nº 184, de 22 de outubro de 2001 – ANVISA / MS

PERIGO: MANTENHA AFASTADO DE CRIANÇAS. CORROSIVO! Causa queimaduras graves aos olhos. VENENO: Fatal se ingerido.

## 16 Outras informações

*A informação contida neste documento corresponde ao estado atual de nossos conhecimentos e de nossa experiência com o produto.No entanto, não constitui uma garantia para quaisquer características específicas do produto e não estabelece um contato legalmente vinculativo.*

Manuseie e aplique somente conforme recomendado.

**Emitido por:** Centro Técnico

**Contato:** SAC: 0800-134166 e-mail:sac.jdbrasil@ johnsondiversey.com

**Referências internacionais:** 91/155 EC