

# Ficha de dados de segurança

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

data da impressão 24.07.2014

Número da versão 1

Revisão: 24.07.2014

## 1 Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

### Identificador do produto

**Nome comercial: Deichmann Spezial Pflegelotion**

**Código do produto:** 6690

**Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas**  
não aplicável

**Utilização da substância / da preparação** Produto de conservação de sapatos

### Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

#### **Fabricante/fornecedor:**

melvo GmbH

Voithstr. 1

D-71640 Ludwigsburg

Tel.: +49 / 7141 / 48880-0

Fax: +49 / 7141 / 48880-18

e-mail: sicherheitsdatenblaetter@melvo.com

**Entidade para obtenção de informações adicionais:** Labor

#### **Número de telefone de emergência:**

Tel.: +49 (0) 7141 / 48880-0

(Segunda-feira a Quinta-feira 8h00 às 16h00, Sexta-feira 8h00 às 14h00)

Central de emergência para casos de envenenamento: +351 / 21 330 3284

## 2 Identificação dos perigos

### Classificação da substância ou mistura

**Classificação em conformidade com a Directiva 67/548/CEE ou Directiva 1999/45/CE**

Não aplicável.

#### **Avisos especiais sobre os riscos para o homem e o ambiente:**

O produto não deve estar obrigatoriamente identificado com base no método de avaliação da "Directiva geral de classificação para preparações da CE" na última versão em vigor.

#### **Método de classificação:**

A classificação está de acordo com as listas publicadas pela União Europeia mas foi completada com dados da literatura especializada bem como com informações dos fornecedores das matérias-primas.

### Elementos do rótulo

#### **Rótulo de acordo com as disposições comunitárias:**

Devem ser respeitadas as medidas de precaução habitualmente necessárias para a manipulação de produtos químicos.

Não é obrigatório identificar o produto de acordo com as directivas comunitárias e com a lei sobre substâncias perigosas.

#### **Outros perigos**

#### **Resultados da avaliação PBT e mPmB**

**PBT:** Não aplicável.

**mPmB:** Não aplicável.

**Nome comercial:** Deichmann Spezial Pflegelotion

( continuação da página 1 )

### 3 Composição/informação sobre os componentes

**Caracterização química:** Misturas

**Descrição:** Mistura das seguintes substâncias com aditivos não perigosos.

**Substâncias perigosas:** não aplicável

**Avisos adicionais:**

O texto das indicações de perigo aqui incluído poderá ser consultado no capítulo 16.

### 4 Primeiros socorros

**Descrição das medidas de primeiros socorros**

**Indicações gerais:** Não são necessárias medidas especiais.

**Em caso de inalação:** Entrada de ar fresco; em caso de queixas consultar o médico.

**Em caso de contacto com a pele:** Em geral o produto não é irritante para a pele.

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

Enxaguar os olhos durante alguns minutos sob água corrente, mantendo as pálpebras abertas.

**Em caso de ingestão:** Se os sintomas persistirem, consultar o médico.

**Indicações para o médico:**

**Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados**

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

**Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários**

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

### 5 Medidas de combate a incêndios

**Meios de extinção**

**Meios adequados de extinção:**

CO2, pó extintor ou jacto de água. Um incêndio de grandes dimensões deve ser combatido com jacto de água.

**Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura**

Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

**Recomendações para o pessoal de combate a incêndios**

**Equipamento especial de protecção:** Não são necessárias medidas especiais.

### 6 Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

**Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência**

Evitar o contacto com a pele e os olhos.

**Precauções a nível ambiental:** Diluir em bastante água.

**Métodos e materiais de confinamento e limpeza:**

Recolher com produtos que absorvam líquidos (areia, seixos, absorventes universais, serradura ).

**Remissão para outras secções**

Não são libertadas substâncias perigosas.

Para informações sobre uma manipulação segura, ver o capítulo 7.

Para informações referentes ao equipamento de protecção individual, ver o capítulo 8.

Para informações referentes à eliminação residual, ver o capítulo 13.

( continuação na página 3 )

**Nome comercial:** Deichmann Spezial Pflegelotion

( continuação da página 2 )

## 7 Manuseamento e armazenagem

### **Manuseamento:**

**Precauções para um manuseamento seguro** Não são necessárias medidas especiais.

**Precauções para prevenir incêndios e explosões:** Não são necessárias medidas especiais.

### **Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**

#### **Armazenagem:**

**Requisitos para espaços ou contentores para armazenagem:** Sem requisitos especiais.

**Avisos para armazenagem conjunta:** Não armazenar juntamente com alimentos.

**Outros avisos sobre as condições de armazenagem:** Proteger da gelada.

**Utilizações finais específicas** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

## 8 Controlo da exposição/protecção individual

### **Indicações adicionais para concepção de instalações técnicas:**

Não existem outras informações, ver ponto 7.

### **Parâmetros de controlo**

#### **Componentes cujo valor do limite de exposição no local de trabalho deve ser monitorizado:**

O produto não contém quantidades relevantes de substâncias cujo valor limite relacionado no local de trabalho tenha que ser monitorizado.

**Indicações adicionais:** Foram utilizadas como base as listas válidas à data da elaboração.

### **Controlo da exposição**

#### **Equipamento de protecção individual:**

#### **Medidas gerais de protecção e higiene:**

Devem ser respeitadas as medidas de prevenção habituais para o manuseamento de produtos químicos.

**Protecção respiratória:** Não necessário.

#### **Protecção das mãos:**

O material das luvas tem de ser impermeável e resistente ao produto / à substância / preparação.

Uma vez que não foram realizados testes nesta área, não podemos recomendar um determinado tipo de material para as luvas que seja adequado para o produto / a preparação / a mistura de químicos.

Escolher o material das luvas tendo em consideração a durabilidade, a permeabilidade e a degradação.

#### **Material das luvas**

A escolha das luvas mais adequadas não depende apenas do material, mas também de outras características qualitativas e varia de fabricante para fabricante. O facto de o produto ser composto por uma variedade de materiais leva a que não seja possível prever a duração dos mesmos e, consequentemente, das luvas, sendo assim necessário proceder a uma verificação antes da sua utilização.

#### **Tempo de penetração no material das luvas**

Deve informar-se sobre a validade exacta das suas luvas junto do fabricante e respeitá-la.

**Protecção dos olhos:** Recomendamos o uso de óculos de protecção nas operações de trasfega.

( continuação na página 4 )

# Ficha de dados de segurança

página: 4/6

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

data da impressão 24.07.2014

Número da versão 1

Revisão: 24.07.2014

**Nome comercial:** Deichmann Spezial Pflegelotion

( continuação da página 3 )

## 9 Propriedades físicas e químicas

### Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

#### Informações gerais

##### Aspecto:

Forma:	Pastoso
Cor:	Conforme a designação do produto
Odor:	Característico
Limiar olfactivo:	Não classificado.

valor pH: Não classificado.

##### Mudança do estado:

Ponto / intervalo de fusão:	Não classificado.
Ponto / intervalo de ebulição:	100 °C

Ponto de inflamação: Não aplicável.

Inflamabilidade (sólido, gás): Não aplicável.

##### Temperatura de ignição:

Temperatura de decomposição: Não classificado.

Auto-inflamabilidade: O produto não é auto-inflamável.

Perigos de explosão: O produto não corre o risco de explosão.

##### Limites de explosão:

Inferior:	Não classificado.
Superior:	Não classificado.

Pressão de vapor em 20 °C: 23 hPa

Densidade em 20 °C:	1 g/cm <sup>3</sup>
Densidade relativa	Não classificado.
Densidade de vapor	Não classificado.
Velocidade de evaporação	Não classificado.

Solubilidade em / miscibilidade com água: Parcialmente misturável.

Coefficiente de distribuição (n-octanol/água): Não classificado.

##### Viscosidade:

Dinâmico:	Não classificado.
Cinemático:	Não classificado.

##### Percentagem de solvente:

Solventes orgânicos:	0,2 %
Água:	83,0 %

Percentagem de substâncias sólidas: 13,0 %

Outras informações Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

( continuação na página 5 )

**Nome comercial:** Deichmann Spezial Pflegelotion

( continuação da página 4 )

## 10 Estabilidade e reactividade

### **Reactividade**

#### **Estabilidade química**

#### **Decomposição térmica / condições a evitar:**

Não existe decomposição se usado de acordo com as especificações.

**Possibilidade de reacções perigosas** Não se conhecem reacções perigosas.

**Condições a evitar** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

**Materiais incompatíveis:** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

**Produtos de decomposição perigosos:** Não se conhecem produtos de decomposição perigosos.

## 11 Informação toxicológica

### **Informações sobre os efeitos toxicológicos**

#### **Toxicidade aguda:**

#### **Efeito de irritabilidade primário:**

**sobre a pele:** Não irritante.

**sobre os olhos:** Nenhum efeito irritante.

**sensibilização:** Não são conhecidos efeitos sensibilizantes.

#### **Avisos adicionais de toxicologia:**

O produto não necessita de estar obrigatoriamente identificado com base no método de avaliação da "Directiva geral de classificação para preparações da CE" na última versão em vigor

Se utilizado correctamente e apenas para o fim a que se destina, o produto não causa, segundo a nossa experiência e conhecimentos, efeitos nocivos para a saúde.

## 12 Informação ecológica

### **Toxicidade**

**Toxicidade aquática:** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

**Persistência e degradabilidade** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

#### **Comportamento em sistemas ambientais:**

**Potencial de bioacumulação** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

**Mobilidade no solo** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

#### **Outras indicações ecológicas:**

##### **Indicações gerais:**

Classe de perigo para a água 1 (D) (auto-classificação): pouco perigoso para a água

Não deixar chegar substâncias concentradas, ou seja quantidades grandes, às águas subterrâneas, aos cursos de água ou à canalização.

##### **Resultados da avaliação PBT e mPmB**

**PBT:** Não aplicável.

**mPmB:** Não aplicável.

**Outros efeitos adversos** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

( continuação na página 6 )

**Nome comercial:** Deichmann Spezial Pflegelotion

( continuação da página 5 )

## 13 Considerações relativas à eliminação

### Métodos de tratamento de resíduos

#### **Recomendação:**

Pode ser depositado juntamente com o lixo doméstico ou ser incinerado juntamente com o lixo doméstico, respeitando os regulamentos técnicos aplicáveis, e após consultar o centro responsável pela reciclagem e os serviços públicos competentes.

Pequenas quantidades podem ser eliminadas juntamente com o lixo doméstico.

### Embalagens contaminadas:

#### **Recomendação:**

A embalagem pode reutilizada depois de limpa ou o seu material pode ser reciclado.

**Meio de limpeza recomendado:** Água, eventualmente com adição de produtos de limpeza

## 14 Informações relativas ao transporte

### Nº UN

ADR, ADN, IMDG, IATA

não aplicável

### Designação oficial de transporte da ONU

ADR, ADN, IMDG, IATA

não aplicável

### Classes de perigo para efeitos de transporte

ADR, ADN, IMDG, IATA

Classe

não aplicável

### Tipo de embalagem

ADR, IMDG, IATA

não aplicável

### Perigos para o ambiente:

**Poluente das águas:**

Não

### Precauções especiais para o utilizador

Não aplicável.

**Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC**

Não aplicável.

## 15 Informação sobre regulamentação

**Avaliação da segurança química:** Não foi realizada nenhuma Avaliação de Segurança Química.

## 16 Outras informações

As informações fornecidas baseiam-se no estado actual dos nossos conhecimentos, embora não representem uma garantia das propriedades do produto e não fundamentam uma relação contratual.

**Departamento que elaborou a ficha de segurança:** Pflegemittel-Labor

**Contacto** Dr. W. Herrmann