

## Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

### 20x SSC Solution

Data de Impressão: 13.11.2013

Código do produto: WB-0003

Página 1 de 6

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

##### 1.1. Identificador do produto

20x SSC Solution

##### 1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

###### Utilização da substância ou mistura

O produto destina-se ao uso por profissionais.

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

Companhia:	ZytoVision GmbH	
Estrada:	Fischkai 1	
Local:	D-27572 Bremerhaven	
Telefone:	+49 (0) 471/4832-300	Telefax: +49 (0) 471/4832-509
e-mail:	info@zytovision.com	
Internet:	www.zytovision.com	

**1.4. Número de telefone de emergência:** +49 (0) 471/4832-300  
9am - 5pm (CET)

#### SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

##### 2.1. Classificação da substância ou mistura

Esta mistura não é classificada como perigosa de acordo com a Directiva 1999/45/CE.

###### Classificação-GHS

A mistura não é classificada como perigosa de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008.

##### 2.2. Elementos do rótulo

##### 2.3. Outros perigos

Sem perigos dignos de referência.

#### SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

##### 3.2. Misturas

#### SECÇÃO 4: Primeiros socorros

##### 4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

###### Recomendação geral

Despir de imediato o vestuário contaminado e eliminá-lo em segurança. Em caso de acidente ou de indisposição, consultar imediatamente o médico (se possível mostrar-lhe o rótulo). Primeiros socorros: Atenção à própria protecção!

###### Se for inalado

Inalar ar fresco.

###### No caso dum contacto com a pele

Lavar com bastante água. Mudar o vestuário molhado. É necessário tratamento médico.

###### No caso dum contacto com os olhos

Lavar de imediato e cuidadosamente com lavagem de olhos ou com água.

###### Se for engolido

Bochechar imediatamente a boca com água e seguidamente beber água em abundância.

##### 4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Sem perigos dignos de referência. Por favor respeite em qualquer caso as informações constantes no folheto de segurança.

## Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

### 20x SSC Solution

Data de Impressão: 13.11.2013

Código do produto: WB-0003

Página 2 de 6

#### **4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários**

Não são necessárias medidas especiais.

### **SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios**

#### **5.1. Meios de extinção**

##### **Todos os meios adequados de extinção**

Adequar as medidas de extinção ao local.

#### **5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura**

O produto em si não é combustível.

#### **5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios**

Em caso de incêndio: Utilizar um aparelho de respiração autónomo.

#### **Conselhos adicionais**

Precipitar gases/vapores/névoa com jato de água em spray.

### **SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais**

#### **6.1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência**

Evitar o contacto com a pele, os olhos e o vestuário. Usar equipamento de protecção pessoal. Vejam-se as medidas de protecção nos pontos 7 e 8.

#### **6.2. Precauções a nível ambiental**

Não deixar verter na canalização ou no ambiente aquático.

#### **6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza**

Absorver com material aglutinante de líquidos (areia, farinha fóssil, aglutinante de ácidos, aglutinante universal). O material recolhido deve ser tratado de acordo com o parágrafo acerca da eliminação de resíduos. Não são necessárias medidas especiais.

#### **6.4. Remissão para outras secções**

Ver capítulo 8.

### **SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem**

#### **7.1. Precauções para um manuseamento seguro**

##### **Recomendação para um manuseamento seguro**

Evitar o contacto com a pele, os olhos e o vestuário.

##### **Conselhos adicionais**

Manipular e abrir o recipiente com prudência.

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

##### **Exigências para áreas de armazenagem e recipientes**

Manter o recipiente bem fechado.

##### **Recomendações para armazenagem conjunta**

Conservar unicamente no recipiente de origem, em lugar fresco e bem ventilado.

##### **Informações suplementares sobre as condições de armazenagem**

Armazenar hermeticamente no recipiente original a temperaturas entre 2°C e 8°C.

#### **7.3. Utilizações finais específicas**

O produto destina-se ao uso por profissionais.

### **SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual**

#### **8.1. Parâmetros de controlo**

##### **Conselhos adicionais-Parâmetros de controlo**

Não contém substâncias acima dos limites de concentração, para as quais esteja fixado o valor limite

## Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

### 20x SSC Solution

Data de Impressão: 13.11.2013

Código do produto: WB-0003

Página 3 de 6

de exposição.

#### 8.2. Controlo da exposição

##### Medidas de higiene

Mudar o vestuário molhado. Lavar as mãos antes das pausas e ao fim do trabalho. Não comer nem beber durante a utilização. Manter afastado de alimentos e bebidas incluindo os dos animais. Evitar o contacto com a pele, os olhos e o vestuário. Lavar as mãos antes das pausas e ao fim do trabalho. As luvas de protecção à prova de químicos devem ser seleccionadas em função da concentração e da quantidade de substâncias perigosas.

##### Protecção respiratória

Inalar ar fresco.

##### Protecção das mãos

Usar luvas adequadas.

##### Protecção dos olhos

Óculos de protecção herméticos.

##### Protecção da pele

Usar vestuário de protecção adequado.

### SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

#### 9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Estado físico:	Líquido
Cor:	incolor
Odor:	inodoro

#### Método

Valor-pH (a 20 °C):	não determinado
---------------------	-----------------

##### Mudanças do estado de agregação

Temperatura de ebulição:	não determinado
Temperatura de fusão:	não determinado
Ponto de sublimação:	não determinado
Ponto de amolecimento:	não determinado
Ponto de inflamação:	não determinado

##### Inflamabilidade

sólido:	não determinado
gás:	não determinado

##### Perigos de explosão

não determinado

Inferior Limites de explosão:	não determinado
Superior Limites de explosão:	não determinado
Temperatura de ignição:	não determinado

##### Temperatura de auto-inflamação

sólido:	não determinado
gás:	não determinado

##### Propriedades comburentes

não determinado

Pressão de vapor:	não determinado
Pressão de vapor:	não determinado
Densidade:	não determinado

## Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

### 20x SSC Solution

Data de Impressão: 13.11.2013

Código do produto: WB-0003

Página 4 de 6

Densidade aparente: não determinado

Hidrossolubilidade: não determinado

#### **Solubilidade noutros dissolventes**

não determinado

Coefficiente de repartição: não determinado

Viscosidade/dinâmico: não determinado

Viscosidade/cinemático: não determinado

Tempo de escoamento: não determinado

Densidade de vapor: não determinado

Velocidade de evaporação: não determinado

Solvente-teste: não determinado

Solvente: não determinado

#### **9.2. Outras informações**

Teor do sólido: não determinado

### SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

#### **10.1. Reactividade**

O produto não foi testado.

#### **10.2. Estabilidade química**

Caso seja armazenado correctamente, o produto mantém-se estável até pelo menos à data de validade indicada no rótulo.

#### **10.3. Possibilidade de reacções perigosas**

O produto não foi testado.

#### **10.4. Condições a evitar**

Condições de temperatura anormais.

#### **10.5. Materiais incompatíveis**

O produto não foi testado.

#### **10.6. Produtos de decomposição perigosos**

O produto não foi testado.

### SECÇÃO 11: Informação toxicológica

#### **11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos**

##### **Toxicocinética, metabolismo e distribuição**

Não existem dados toxicológicos.

##### **Efeitos específicos em ensaios em animais**

Não existem dados toxicológicos.

##### **Irritação ou corrosão**

Não existem dados toxicológicos.

##### **Efeitos sensibilizantes**

Pode causar sensibilização em contacto com a pele.

##### **Efeitos graves após exposição repetida ou prolongada**

Não existem dados toxicológicos.

##### **Efeitos cancerígenos, mutagénicos e tóxicos para a reprodução**

Não existem dados toxicológicos.

##### **Conselhos adicionais sobre ensaios**

A classificação foi feita de acordo com o processo de cálculo da directiva de preparação

## Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

### 20x SSC Solution

Data de Impressão: 13.11.2013  
(1999/45/CE).

Código do produto: WB-0003

Página 5 de 6

## SECÇÃO 12: Informação ecológica

### 12.1. Toxicidade

Não existe informação disponível.

### 12.2. Persistência e degradabilidade

Esta informação não está disponível.

### 12.3. Potencial de bioacumulação

Esta informação não está disponível.

### 12.4. Mobilidade no solo

Esta informação não está disponível.

### 12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

Não aplicável.

### 12.6. Outros efeitos adversos

Não existem dados disponíveis.

### Conselhos adicionais

A classificação foi feita de acordo com o processo de cálculo da directiva de preparação (1999/45/CE).

## SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

### 13.1. Métodos de tratamento de resíduos

#### Eliminação

A eliminação deve ser feita segundo as normas das autoridades locais.

#### Eliminação das embalagens contaminadas

Água (com agentes de limpeza). As embalagens completamente vazias podem ser encaminhadas para reutilização. As embalagens contaminadas devem ser tratadas como a substância.

## SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

### Transporte terrestre (ADR/RID)

#### Outras informações aplicáveis (Transporte terrestre)

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

### Transporte fluvial (ADN)

#### Outras informações aplicáveis (Transporte fluvial)

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

### Transporte marítimo (IMDG)

#### Outras informações aplicáveis (Transporte marítimo)

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

### Transporte aéreo (ICAO)

#### Outras informações aplicáveis (Transporte aéreo)

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

### 14.5. Perigos para o ambiente

Perigoso para o ambiente: não

### 14.6. Precauções especiais para o utilizador

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

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

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

## Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

### 20x SSC Solution

Data de Impressão: 13.11.2013

Código do produto: WB-0003

Página 6 de 6

#### SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

##### 15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

###### Informação regulatória nacional

Contaminante da água-classe (D): - - Não perigo para a água.

#### SECÇÃO 16: Outras informações

##### Outras informações

Indicações relativas ao limite de duração do trabalho:

Respeitar as restrições à ocupação de mulheres grávidas e lactantes, de acordo com a directiva regulamentar 92/85/CEE (relativa a medidas destinadas a promover a melhoria da segurança e da saúde das trabalhadoras grávidas).

Respeitar as restrições à ocupação, de acordo com a directiva 94/33/CE, relativa à protecção dos jovens no trabalho.

Informações adicionais:

A informação contante desta ficha de segurança baseia-se no conhecimento actual. As informações devem ser um ponto de referência para o manuseamento seguro do produto mencionado neste folheto informativo sobre segurança, relativamente ao seu armazenamento, processamento, transporte e eliminação. As indicações não são aplicáveis a outros produtos. Em caso de o produto ser misturado ou preparado com outros materiais, as indicações constantes neste folheto informativo sobre segurança não são automaticamente transferíveis para o novo material.

---

*(Todos os dados referentes aos ingredientes nocivos foram retirados da versão mais recente da folha de dados de segurança correspondente do subempreiteiro.)*