

Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

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

· 1.1 Identificador do produto

· Nome comercial: **tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled**

· 1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

· Categoria de produto

PC0 Outras

· Utilização da substância / da preparação

Produto (artigo de mercadoria)
Sistemas de desenrolamento/desenrolamento feitos de plástico reciclado para aplicações de escritório/escritório
Material multicamadas (não adesivo)

· 1.3 Fabricante/fornecedor:

tesa SE
Hugo-Kirchberg-Strasse 1
D-22848 Norderstedt
Tel.: +49-40-88899-101
Germany

· Entidade para obtenção de informações adicionais:

tesa SE, Assuntos de Regulamentação Empresarial
SDS@tesa.com , Tel.: +49(0)40-88899-6954

· 1.4 Número de telefone de emergência:

Reception Headquarters
tesa SE, Hugo-Kirchberg-Str. 1, 22848 Norderstedt, Germany
Phone: +49 40 88899 2667 (Mon.-Thurs. 07:00-18:00h, Fr. 07:00-15:00h)**SECÇÃO 2: Identificação dos perigos**

· 2.1 Classificação da substância ou mistura

· Classificação em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008

O produto não foi classificado em conformidade com o regulamento CLP.

· 2.2 Elementos do rótulo

· Rotulagem em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008

O produto classificou-se e está etiquetado em conformidade com o regulamento CLP.

· Pictogramas de perigo

não aplicável

· Palavra-sinal

não aplicável

· Advertências de perigo

não aplicável

· 2.3 Outros perigos

Warning! No toy. Keep out of reach for childrens under 3 years.

The product contains no elutable organic halogens, which will increase the AOX-values of the waste water.

O produto não contém compostos halogenados organicamente ligados (AOX), nitratos, compostos de metais pesados (soma inferior a 100 ppm) e formaldeído.

· Resultados da avaliação PBT e mPmB

· PBT:

Não aplicável.

· mPmB:

Não aplicável.

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

· 3.2 Misturas

· Descrição:

Desk dispenser to dispense and cut adhesive tapes.

· Equipamento de caracterização, recipiente:

Housing: Polystyrene (PS). Recycled plastic based on 100% recycled materials in accordance to DIN EN ISO 14021.

Ground Plate: Polystyrene (PS). Recycled plastic based on 100% recycled materials in accordance to DIN EN ISO 14021.

Rubber Feet: Thermoplastic elastomer (TPE)

(continuação na página 2)

**Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º**

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

Nome comercial: tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled

(continuação da página 1)

<ul style="list-style-type: none"> · Substâncias perigosas: · SVHC · Regulamento (CE) N.º 648/2004 relativo aos detergentes / Rotulagem do conteúdo · avisos adicionais: 	<p>Blade holder: Polystyrene (PS) blade: stainless steel Filling Material: magnetite + foam</p> <p>não aplicável Livre das substâncias de SVHC ou < 0,1 %</p> <p>not applicable O material de enchimento serve para pesar o doseador de mesa. Isto é magnetite (óxido de ferro) em forma esférica. A magnetite é altamente resistente, insolúvel e inofensiva para a saúde. O texto das indicações de perigo aqui incluído poderá ser consultado no capítulo 16.</p>
--	---

SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

· 4.1 Descrição das medidas de emergência	
<ul style="list-style-type: none"> · Indicações gerais: · depois da inalação: · depois do contacto com a pele: · depois do contacto com os olhos: · depois de engolir: · Indicações para o médico: 	<p>Não são necessárias medidas especiais.</p> <p>não aplicável não aplicável Em geral o produto não é irritante para a pele. Enxaguar com água quente.</p> <p>não aplicável não aplicável não aplicável</p>
· 4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados	
<ul style="list-style-type: none"> · 4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários 	<p>não aplicável</p> <p>não aplicável</p>

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

· 5.1 Meios de extinção	
<ul style="list-style-type: none"> · Meios adequados de extinção: 	<p>CO2, pó extintor ou jacto de água. Um incêndio de grandes dimensões deve ser combatido com jacto de água.</p>
· 5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura	
<ul style="list-style-type: none"> · 5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios · equipamento especial de protecção: 	<p>É possível um forte desenvolvimento de fumo quando se queima plásticos. Num incêndio podem ser libertados: Nitrogénio oxidado (NOx) Sob determinadas condições de incêndio, não se podem excluir vestígios de outras substâncias perigosas.</p> <p>Colocar máscara de respiração. Não inspirar os gases de incêndios e de explosão.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · Outras indicações. 	<p>nenhum</p>

SECÇÃO 6: Medidas em caso de fuga acidental

<ul style="list-style-type: none"> · 6.1 Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência 	<p>Não necessário.</p>
--	------------------------

(continuação na página 3)

**Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º**

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

Nome comercial: tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled

(continuação da página 2)

- **6.2 Precauções a nível ambiental:** Não são necessárias medidas especiais.
- **6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza:** Recolher mecanicamente.
- **6.4 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.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

- **7.1 Precauções para um manuseamento seguro** Under incorrect use the blade can cause a moderate skin lesion. Keep away from children under the age of 3 years. This article is not a toy.
Não são necessárias medidas especiais.
- **Precauções para prevenir incêndios e explosões:** Não são necessárias medidas especiais.
- **7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**
- **Armazenagem:**
- **Requisitos para espaços ou contentores para armazenagem:** Sem requisitos especiais.
- **Avisos para armazenagem conjunta:** não necessário
- **Outros avisos sobre as condições de armazenagem:** nenhuns
- **7.3 Utilização(ões) final(is) específica(s)** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

*** SECÇÃO 8: Controlo da exposição/Protecção individual**

- **8.1 Parâmetros de controlo**
- **Componentes cujo valor do limite de exposição no local de trabalho deve ser monitorizado:**
- **Indicações adicionais:** Foram utilizadas como base as listas válidas à data da elaboração.
- **8.2 Controlo da exposição**
- **Controlos técnicos adequados** Não existem outras informações, ver ponto 7.
- **Medidas de protecção individual, nomeadamente equipamentos de protecção individual**
- **Medidas gerais de protecção e higiene:** not required
- **Protecção respiratória** Não necessário.
- **Protecção das mãos** Não necessário.
- **Material das luvas** A adequação e resistência de uma luva dependem das condições de utilização, tais como frequência e duração do contacto, resistência química do material da luva, espessura e ajuste das luvas. Como regra geral, o fabricante das luvas deve ser consultado para as informações necessárias. As luvas contaminadas ou danificadas devem ser substituídas imediatamente.
- **Tempo de penetração no material das luvas** Deve informar-se sobre a validade exacta das suas luvas junto do fabricante e respeitá-la.
- **Protecção ocular/facial** Não necessário.

(continuação na página 4)

Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

Nome comercial: tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled

(continuação da página 3)

SECÇÃO 9: Propriedades físico-químicas

· 9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

· Informações gerais

· Cor:	conforme a designação do produto
· Odor:	quase sem odor
· Limiar olfactivo:	Não determinado.
· Ponto de fusão/ponto de congelação:	Não determinado.
· Ponto de ebulição ou ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição	não classificado
· Inflamabilidade	não aplicável
· Limite superior e inferior de explosividade	
· em baixo:	Não determinado.
· em cima:	Não determinado.
· Ponto de inflamação:	não aplicável
· Temperatura de autoignição:	não aplicável
· Temperatura de decomposição:	Não determinado.
· pH	Não aplicável.
· Viscosidade:	
· Viscosidade cinemática	Não aplicável.
· dinâmico:	Não aplicável.
· Solubilidade	
· água:	insolúvel
· Coefficiente de partição n-octanol/água (valor logarítmico)	Não determinado.
· Pressão de vapor:	Não aplicável.
· Densidade e/ou densidade relativa	
· Densidade:	não classificado
· Densidade relativa	Não determinado.
· Densidade de vapor	Não aplicável.
· Características das partículas	Ver ponto 3.

· 9.2 Outras informações

· Aspeto:	
· Forma:	sólido
· Informações importantes para a protecção da saúde e do meio ambiente, bem como para efeitos de segurança	
· Temperatura de ignição:	O produto não é auto-inflamável.
· Propriedades explosivas:	O produto não corre o risco d explosao
· Percentagem de solvente:	
· solventes orgânicos:	0,0 %
· Percentagem de substâncias sólidas:	100,0 %
· Mudança do estado:	
· Taxa de evaporação:	Não aplicável.

· Informações relativas às classes de perigo físico

· Explosivos	não aplicável
· Gases inflamáveis	não aplicável
· Aerossóis	não aplicável
· Gases comburentes	não aplicável
· Gases sob pressão	não aplicável
· Líquidos inflamáveis	não aplicável
· Matérias sólidas inflamáveis	não aplicável
· Substâncias e misturas autorreativas	
	não aplicável
· Líquidos pirofóricos	não aplicável

(continuação na página 5)

Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

Nome comercial: tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled

(continuação da página 4)

- | | |
|--|---------------|
| · Sólidos pirofóricos | não aplicável |
| · Substâncias e misturas suscetíveis de autoaquecimento | não aplicável |
| · Substâncias e misturas que emitem gases inflamáveis em contacto com a água | |
| · Líquidos comburentes | não aplicável |
| · Sólidos comburentes | não aplicável |
| · Peróxidos orgânicos | não aplicável |
| · Corrosivos para os metais | não aplicável |
| · Explosivos dessensibilizados | não aplicável |

SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

- | | |
|--|--|
| · 10.1 Reatividade | Não existe mais nenhuma informação relevante disponível. |
| · 10.2 Estabilidade química | |
| · Decomposição térmica / condições a evitar: | Não existe decomposição em caso de emprego correcto das regras. |
| · 10.3 Possibilidade de reacções perigosas | Não se conhecem reacções perigosas. |
| · 10.4 Condições a evitar | Not applicable if used in accordance with the recommendations for use. |
| · 10.5 Materiais incompatíveis: | Não existe mais nenhuma informação relevante disponível. |
| · 10.6 Produtos de decomposição perigosos: | Não se conhecem produtos de decomposição perigosos. |

*** SECÇÃO 11: Informação toxicológica**

- | | |
|---|--|
| · 11.1 Informações sobre as classes de perigo, tal como definidas no Regulamento (CE) n.o 1272/2008 | |
| · Toxicidade aguda | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Corrosão/irritação cutânea | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Lesões oculares graves/irritação ocular | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Sensibilização respiratória ou cutânea | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Mutagenicidade em células germinativas | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Carcinogenicidade | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Toxicidade reprodutiva | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) – exposição única | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) – exposição repetida | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · Perigo de aspiração | Com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos. |
| · 11.2 Informações sobre outros perigos | |

· **Propriedades desreguladoras do sistema endócrino**

Nenhum dos componentes se encontra listado.

(continuação na página 6)

**Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31°**

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

Nome comercial: tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled

(continuação da página 5)

SECÇÃO 12: Informação ecológica

- **12.1 Toxicidade**
- **toxicidade aquática:** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **12.2 Persistência e degradabilidade** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **12.3 Potencial de bioacumulação** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **12.4 Mobilidade no solo** Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- **12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB**
- **PBT:** Não aplicável.
- **mPmB:** Não aplicável.
- **12.6 Propriedades desreguladoras do sistema endócrino** O produto não contém substâncias com propriedades desreguladoras endócrinas.
- **12.7 Outros efeitos adversos**
- **Outras indicações ecológicas:**
- **Contém os seguintes metais pesados e compostos nas fórmulas em conformidade com a Directiva 2006/11/CE:** Não contém Pb, Cd, Hg, CrVI
Livre de bifenilos polibromados (PBBs) e éteres de difenilo polibrominado (PBDEs) de acordo com a diretiva RoHS.
- **Indicações gerais:**
 - Dispenser housing consisting of 100% recycled plastic (equivalent to 96% recycled plastic in terms of total plastic content in the desk dispenser, without packaging components)
 - Refillable, reusable
 - 80% recycled packaging components
 - Em geral não causa perigo para a água

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

- **13.1 Métodos de tratamento de resíduos**
 - **recomendação:** Pequenas quantidades podem ser eliminadas juntamente com o lixo doméstico.
- | | |
|---------------------------------------|------------------------|
| · Catálogo europeu de resíduos | |
| 15 01 02 | embalagens de plástico |
- **Embalagens contaminadas:** A embalagem deve ser esvaziada do seu conteúdo residual. As embalagens vazias devem ser levadas para uma instalação adequada de eliminação de resíduos para valorização ou eliminação, de acordo com os regulamentos legais. As embalagens que não estejam completamente vazias devem ser eliminadas em consulta com a empresa regional de eliminação de resíduos.
 - **recomendação:** Eliminação residual conforme o regulamento dos serviços públicos.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

- | | |
|--|---------------|
| · 14.1 Número ONU ou número de ID | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | não aplicável |
| · 14.2 Designação oficial de transporte da ONU | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | não aplicável |
| · 14.3 Classe(s) de perigo para efeitos de transporte | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | |
| · Classe | não aplicável |

(continuação na página 7)

**Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º**

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

Nome comercial: tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled

(continuação da página 6)

· 14.4 Grupo de embalagem · ADR, IMDG, IATA	não aplicável
· 14.5 Perigos para o ambiente: · Poluente das águas:	Não
· 14.6 Precauções especiais para o utilizador	Não aplicável.
· 14.7 Transporte marítimo a granel em conformidade com os instrumentos da OMI	Não aplicável.
· Transporte/outras informações:	Não constitui material perigoso em conformidade com os regulamentos acima indicados.
· UN "Model Regulation":	não aplicável

*** SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação**

- 15.1 Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente
- Diretiva 2012/18/UE
- Substâncias perigosas designadas
- ANEXO I Nenhum dos componentes se encontra listado.

- Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos - Anexo II
Nenhum dos componentes se encontra listado.

· REGULAMENTO (UE) 2019/1148

- Anexo I - PRECURSORES DE EXPLOSIVOS OBJETO DE RESTRIÇÕES (Valor-limite máximo para efeitos de licenciamento nos termos do artigo 5.o, n.o 3)
Nenhum dos componentes se encontra listado.

- Anexo II - PRECURSORES DE EXPLOSIVOS PASSÍVEIS DE PARTICIPAÇÃO
Nenhum dos componentes se encontra listado.

- Regulamento (CE) n.º 273/2004 relativo aos precursores de drogas
Nenhum dos componentes se encontra listado.

- Regulamento (CE) n.º 111/2005 que estabelece regras de controlo do comércio de precursores de drogas entre a Comunidade e países terceiros
Nenhum dos componentes se encontra listado.

- Disposições nacionais:
- Classificação adicional em conformidade com o Decreto-Lei relativo a substâncias perigosas, Anexo II: não aplicável

- Avisos para limitação da exposição no local de trabalho: não aplicável

- Decreto-lei relativo a acidentes: não aplicável

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

(continuação na página 8)

Ficha de dados de segurança
em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31º

data da impressão 15.03.2023

Número da versão 12 (substitui a versão 11)

Revisão: 15.03.2023

Nome comercial: tesa 53902 Easy Cut® Smart Desk Dispenser unfilled

(continuação da página 7)

SECÇÃO 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.

Este produto (este grupo de produtos) não é uma substância perigosa no sentido do GefStoffV actualmente válido. Esta ficha de segurança não está, portanto, sujeita ao serviço de alteração automática de acordo com GefStoffV § 6 § 1.

· Departamento que elaborou a ficha de segurança:

tesa SE, Corporate Regulatory Affairs

· Contacto

tesa SE, Corporate Regulatory Affairs, Email: SDS@tesa.com, Tel.: +4940-88899-0

· Data da versão anterior:

15.03.2023

· Número da versão anterior:

11

· Abreviaturas e acrónimos:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
SVHC: Substances of Very High Concern
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

· * Dados alterados em comparação à versão anterior