

Karta charakterystyki zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 13.02.2014

Numer wersji 1

Aktualizacja: 09.11.2013

* 1 Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa

- **Identyfikator produktu**
- **Nazwa handlowa:** tesa 58134 rot/weiß
- **Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane** Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Zastosowanie substancji / preparatu** Adhesive Tape
- **Producent/Dostawca:** tesa SE Tel.: +49-40-4909-101
Quickbornstrasse 24
D-20253 Hamburg
Germany
- **Komórka udzielająca informacji:** tesa SE, Quality Management/Environment/Safety, Mr. Dr. Lamm
Dirk.Lamm@tesa.com, Phone: +49-40-4909-2977
Head of Corporate Occupational Safety (Beiersdorf AG), Mr. Ziebell
Hubertus.Ziebell@Beiersdorf.com, Phone: +49-40-4909-4543
- **Numer telefonu alarmowego:** tesa SE, Quickbornstr. 24, D-20253 Hamburg
Security Center Quickbornstr. Phone +49-40-4909-2442
or +49-40-4909-101

2 Identyfikacja zagrożeń

- **Klasyfikacja substancji lub mieszaniny**
- **Klasyfikacja zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008** brak
- **Klasyfikacja zgodnie z dyrektywą Rady 67/548/EWG lub dyrektywą 1999/45/WE** Nie dotyczy.
- **Szczegółne wskazówki o zagrożeniu dla człowieka i środowiska:** Produkt nie podlega obowiązkowi oznakowania na podstawie metody obliczania "Ogólnej wytycznej klasyfikowania preparatów w UE" w jej ostatnio ważnej wersji.
- **Elementy oznakowania**
- **Oznakowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008** brak
- **Piktogramy wskazujące rodzaj zagrożenia** brak
- **Hasło ostrzegawcze** brak
- **Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia** brak
- **Inne zagrożenia** The product contains no elutable organic halogens, which will increase the AOX-values of the waste water.
This product doesn't consist of any halogenated organic compounds (AOX), Nitrates, Heavy Metals (sigma<100 ppm) and Formaldehyde.
- **Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB**
- **PBT:** Nie nadający się do zastosowania.
- **vPvB:** Nie nadający się do zastosowania.

3 Skład/informacja o składnikach

- **Charakterystyka chemiczna: Mieszaniny**
- **Opis:** Backing: rigid vinyl-film
Adhesive: Mixture of natural rubber and resin, filled with colour pigments (fillers)

(ciąg dalszy na stronie 2)

Karta charakterystyki zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 13.02.2014

Numer wersji 1

Aktualizacja: 09.11.2013

Nazwa handlowa: tesa 58134 rot/weiß

(ciąg dalszy od strony 1)

- **Składniki niebezpieczne:** brak
- **Dyrektywy (WE) nr 648/2004**
dotyczącej detergentów /
- **Oznakowanie dotyczące zawartości** not applicable
- **Wskazówki dodatkowe:** Pełna treść przytoczonych wskazówek dotyczących zagrożeń znajduje się w rozdziale 16.

4 Środki pierwszej pomocy

- **Opis środków pierwszej pomocy**
- **Wskazówki ogólne:** Środki specjalne nie są konieczne.
- **Po wdychaniu:** odpada
- **Po styczności ze skórą:** Ogólnie produkt nie działa drażniąco na skórę.
- **Po styczności z okiem:** odpada
- **Po przełknięciu:** odpada
- **Wskazówki dla lekarza:**
- **Najważniejsze ostre i opóźnione**
objawy oraz skutki narażenia Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Wskazania dotyczące wszelkiej**
natychmiastowej pomocy lekarskiej i
szczególnego postępowania z
poszkodowanym odpada

5 Postępowanie w przypadku pożaru

- **Środki gaśnicze**
- **Przydatne środki gaśnicze:** CO₂, proszek gaśniczy lub strumień wody. Większy pożar zwalczać strumieniem wody lub pianą odporną na działanie alkoholu.
- **Szczególne zagrożenia związane z**
substancją lub mieszaniną Nitrogen oxide (NO_x)
Carbon monoxide (CO)
Tlenek węgla (CO)
Chlorowodór (HCl)
- **Informacje dla straży pożarnej**
- **Specjalne wyposażenie ochronne:** Środki specjalne nie są konieczne.
- **Inne dane** żadne

6 Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

- **Indywidualne środki ostrożności,**
wyposażenie ochronne i procedury w
sytuacjach awaryjnych Nie konieczne.
- **Środki ostrożności w zakresie**
ochrony środowiska: Szczególne środki nie są konieczne.
- **Metody i materiały zapobiegające**
rozprzestrzenianiu się skażenia i
służące do usuwania skażenia: Zdjąć mechanicznie.
- **Odniesienia do innych sekcji** Nie powstają żadne materiały niebezpieczne.

(ciąg dalszy na stronie 3)

Karta charakterystyki zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 13.02.2014

Numer wersji 1

Aktualizacja: 09.11.2013

Nazwa handlowa: tesa 58134 rot/weiß

(ciąg dalszy od strony 2)

7 Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie

- Sposób obchodzenia się:
- Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania *Środki specjalne nie są konieczne.*
- Wskazówki dla ochrony przeciwpożarowej i przeciwybuchowej: *Nie są potrzebne szczególne zabiegi.*
- Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności
- Składowanie:
- Wymagania w stosunku do pomieszczeń składowych i zbiorników: *Brak szczególnych wymagań.*
- Wskazówki odnośnie wspólnego składowania: *Nie konieczne.*
- Dalsze wskazówki odnośnie warunków składowania: *Brak.*
- Szczególne zastosowanie(-a) końcowe *Brak dostępnych dalszych istotnych danych*

8 Kontrola narażenia/środki ochrony indywidualnej

- Dodatkowe wskazówki dla wykonania urządzeń technicznych: *Brak dalszych danych, patrz punkt 7.*
- Parametry dotyczące kontroli
- Składniki wraz z kontrolowanymi wartościami granicznymi zależnymi od miejsca pracy:
- Wskazówki dodatkowe: *Podstawą były aktualnie obowiązujące wykazy.*
- Kontrola narażenia
- Osobiste wyposażenie ochronne:
- Ogólne środki ochrony i higieny: *Należy przestrzegać zwyczajne środki ostrożności przy obchodzeniu się z chemikaliami.*
- Ochrona dróg oddechowych: *Nie konieczne.*
- Ochrona rąk: *Nie konieczne.*
- Ochrona oczu: *Nie konieczne.*

9 Właściwości fizyczne i chemiczne

- Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych
- Ogólne dane
- Wygląd:
 - Forma: Tały materiał
 - Kolor: *Różne*
- Zapach: *Prawie bezwonny*
- Zmiana stanu
 - Punkt topnienia/ Zakres topnienia: *Nie jest określony.*
 - Punkt wrzenia/ Zakres wrzenia: *Nie jest określony.*
- Punkt zapłonu: *Nie nadający się do zastosowania.*
- Łatwopalność (stała gazowa): *nie do użytku*
- Temperatura palenia się: *nie do użytku*
- Samozapłon: *Produkt nie jest samozapalny.*

(ciąg dalszy na stronie 4)

Karta charakterystyki zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 13.02.2014

Numer wersji 1

Aktualizacja: 09.11.2013

Nazwa handlowa: tesa 58134 rot/weiß

(ciąg dalszy od strony 3)

| | |
|--|---|
| · Niebezpieczeństwo wybuchu: | Produkt nie jest grozi wybuchem. |
| · Gęstość: | Nie jest określony. |
| · Rozpuszczalność w/ mieszalność z Woda: | Nierozpuszczalny. |
| · Lepkość: Dynamiczna: | Nie nadający się do zastosowania. |
| Kinetyczna: | Nie nadający się do zastosowania. |
| · Zawartość rozpuszczalników: rozpuszczalniki organiczne: | 0,0 % |
| · Zawartość ciał stałych: | 100,0 % |
| · Inne informacje | Brak dostępnych dalszych istotnych danych |

10 Stabilność i reaktywność

- **Reaktywność**
- **Stabilność chemiczna**
- **Rozkład termiczny/ warunki których należy unikać:** Brak rozkładu przy użyciu zgodnym z przeznaczeniem.
- **Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji** Reakcje niebezpieczne nie są znane.
- **Warunki, których należy unikać** Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Materiały niezgodne:** Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Niebezpieczne produkty rozkładu:** Niebezpieczne produkty rozkładu nie są znane.

11 Informacje toksykologiczne

- **Informacje dotyczące skutków toksykologicznych**
- **Ostra toksyczność:**
- **Pierwotne działanie drażniące: Działanie Gatunek Metoda:**
- **na skórze:** Brak działania drażniącego.
- **w oku:** Brak działania drażniącego.
- **Uczulanie:** Żadne działanie uczulające nie jest znane.
- **Dodatkowe wskazówki toksykologiczne:** Produkt nie musi być oznakowany na podstawie ogólnych wytycznych klasyfikacji Wspólnoty Europejskiej dotyczących receptur, wersja ostatnia.
Zgodnie z naszymi doświadczeniami i posiadanymi przez nas informacjami przy prawidłowym i zgodnym z przeznaczeniem użytkowaniu produktu nie powoduje on żadnych skutków szkodliwych dla zdrowia.

12 Informacje ekologiczne

- **Toksyczność**
- **Toksyczność wodna:** Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Trwałość i zdolność do rozkładu** Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Zachowanie się w obszarach środowiska:**
- **Zdolność do bioakumulacji** Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Mobilność w glebie** Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Dalsze wskazówki ekologiczne:**
- **Zawiera zgodnie z recepturą następujące metale ciężkie i związki na podstawie Wytycznych Wspólnoty Europejskiej nr 2006/11/WE:**

(ciąg dalszy na stronie 5)

Karta charakterystyki
zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 13.02.2014

Numer wersji 1

Aktualizacja: 09.11.2013

Nazwa handlowa: tesa 58134 rot/weiß

(ciąg dalszy od strony 4)

- **Wskazówki ogólne:** *W zasadzie nieszkodliwy dla wody*
- **Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB**
- **PBT:** *Nie nadają się do zastosowania.*
- **vPvB:** *Nie nadają się do zastosowania.*
- **Inne szkodliwe skutki działania** *Brak dostępnych dalszych istotnych danych*

13 Postępowanie z odpadami

- **Metody unieszkodliwiania odpadów**
- **Zalecenie:** *Mniejsze ilości mogą być deponowane razem z odpadkami domowymi.*
- **Opakowania nieoczyszczone:**
- **Zalecenie:** *Usuwanie zgodnie z obowiązującymi przepisami.*

* 14 Informacje dotyczące transportu

| | |
|--|---|
| · Numer UN | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | <i>brak</i> |
| · Prawidłowa nazwa przewożowa UN | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | <i>brak</i> |
| · Klasa(-y) zagrożenia w transporcie | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | |
| · Klasa | <i>brak</i> |
| · Grupa opakowań | |
| · ADR, IMDG, IATA | <i>brak</i> |
| · Zagrożenia dla środowiska: | |
| · Zanieczyszczenia morskie: | <i>Nie</i> |
| · Transport luzem zgodnie z załącznikiem II do konwencji MARPOL 73/78 i kodeksem IBC | <i>Nie nadają się do zastosowania.</i> |
| · Transport/ dalsze informacje: | <i>Nie przedstawia zagrożenia w znaczeniu powyższych zarządzeń.</i> |
| · UN "Model Regulation": | <i>-</i> |

* 15 Informacje dotyczące przepisów prawnych

- **Przepisy prawne dotyczące bezpieczeństwa, zdrowia i ochrony środowiska specyficzne dla substancji i mieszaniny**
- **Przepisy poszczególnych krajów:**
- **Dodatkowa klasyfikacja według Rozporządzenia o materiałach niebezpiecznych załącznik II:** *odpada*
- **Wskazówki odnośnie ograniczenia zatrudnienia:** *odpada*
- **Regulamin awarii:** *odpada*
- **Klasa zagrożenia wód:** *W zasadzie nieszkodliwy dla wody.*

(ciąg dalszy na stronie 6)

Karta charakterystyki
zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 13.02.2014

Numer wersji 1

Aktualizacja: 09.11.2013

Nazwa handlowa: tesa 58134 rot/weiß

(ciąg dalszy od strony 5)

16 Inne informacje

Dane opierają się na dzisiejszym stanie naszej wiedzy, nie określają jednak w sposób ostateczny właściwości produkcyjnych i nie mogą być uzasadnieniem prawomocnych umów.

This product (product group) is due to the current EC Legislation a nonhazardous material. Therefore this document is not going to be updated on a regular basis.

· **Wydział sporządzający wykaz danych:**

tesa E, Quality management/environment/safety

· **Partner dla kontaktów:**

tesa E : Dr. Lamm Phone: +49-40-4909-2977

Corporate Occupational afety (Beiersdorf AG): H. iebell Phone: +49-40-4909-4543

· **Skróty i akronimy:**

ADR: Accord européen sur le transport 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

EINEC European Inventory of Existing Commercial Chemical ubstances

ELINC European List of Notified Chemical ubstances

CA Chemical Abstracts ervice (division of the American Chemical ociety)