

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 10.03.2017

Versionsnummer 10

Omarbetad: 10.03.2017

*** AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**

· **1.1 Produktbeteckning**

· **Handelsnamn:** **tesa glue roller ecoLogo permanent & non permanent**

· **Artikelnummer:** all a.m. types of articles in different sizes, shapes and colours
Disposable models for permanent and non-permanent glueing
tesa 59090, 59099, 59100, 59110, 59151, 59156, 59161, 59166, 59171, 59190,
59191, 59200, 59210, 59606, 59819, 59820

· **1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

· **Ämnets användning / tillredningen**

Commodity (Article)
Roller and dispenser systems based on recycled plastic for office and stationary purpose
Hand-useable Glue Dispenser: solvent-free strip consisting of glue on polyester film.

· **Tillverkare/leverantör:**

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

· **Område där upplysningar kan inhämtas:**

tesa SE, quality management/environment/occupational safety, Dr. Dirk Lamm
Dirk.Lamm@tesa.com, Telefon: 040-88899-2977
tesa SE, quality management/environment/occupational safety, Dr. Anja Köth
Anja.Koeth@tesa.com, Telefon.: +49-40-88899-3938

· **1.4 Telefonnummer för nödsituationer:**

tesa SE, Hugo-Kirchberg-Str. 1, 22848 Norderstedt
Security Center Telefon +49-40-88899-0
eller +49-40-88899-9111

*** AVSNITT 2: Farliga egenskaper**

· **2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

· **Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008** Produkten är inte klassificerad enligt CLP-förordningen.

· **2.2 Märkningsuppgifter**

· **Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008**

Utgår

· **Faropiktogram**

Utgår

· **Signalord**

Utgår

· **Faroangivelser**

Utgår

· **2.3 Andra faror**

Warning! No toy. Keep out of reach for childrens under 3 years.
Produkten innehåller inga elutable organiska halogener, vilket kommer att öka AOX-värdena av det förloradt bevattnar.
This product doesn't consist of any halogenated organic compounds (AOX), Nitrates, Heavy Metals (sigma<100 ppm) and Formaldehyde.

· **Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

· **PBT:** Ej användbar.

· **vPvB:** Ej användbar.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

· **3.2 Kemisk karakterisering: Blandningar**

· **Beskrivning:** Glue Dispenser: with glue coated foil (dispenser stripe) in dispenser housing consisting of plastic. Functional parts as follows:
Permanent Glue: solvent-free based on acrylate (for dispenser model permanent glueing)

(Fortsättning på sida 2)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 10.03.2017

Versionsnummer 10

Omarbetad: 10.03.2017

Handelsnamn: tesa glue roller ecoLogo permanent & non permanent

(Fortsättning från sida 1)

<ul style="list-style-type: none"> · Farliga ingredienser: · SVHC · Förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel / Märkning avseende innehållet · Ytterligare hänvisningar: 	<p>Non-permanent Glue: solvent-free based on acrylate (for dispenser model non-permanent glueing) Film: Polyethylene terephthalate (PET), remains in dispenser</p> <p>Utgår Fri SVHC ämnen eller <0,1%</p> <p>ej tillämpligt De angivna farohänvisningarnas ordalydelse framgår av kapitel 16.</p>
--	---

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

· 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen	
<ul style="list-style-type: none"> · Allmänna hänvisningar: · Vid inandning: · Vid kontakt med huden: · Vid kontakt med ögonen: · Vid förtäring: · 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda · 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs 	<p>Det erfordras inga speciella åtgärder.</p> <p>void</p> <p>I allmänhet kan produkten ej irritera huden. Spola med varmt vatten.</p> <p>Utgår</p> <p>Not necessary at proper use</p> <p>Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.</p> <p>Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.</p>

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

· 5.1 Släckmedel	
<ul style="list-style-type: none"> · Lämpliga släckningsmedel: · 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra · 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal · Speciell skyddsutrustning: 	<p>CO2, släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle.</p> <p>Polystyrene develops deep black steams with acute smell while burning. Vid brand kan följande frigöras: Nitrogen oxide (NOx) Carbon monoxide (CO)</p> <p>Använd andningskyddsutrustning. Undvik att inandas explosions- och brandgaser.</p>

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

<ul style="list-style-type: none"> · 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer · 6.2 Miljöskyddsåtgärder: · 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering: · 6.4 Hänvisning till andra avsnitt 	<p>Erfordras ej.</p> <p>Inga speciella åtgärder krävs.</p> <p>Städa upp mekaniskt. Inga farliga ämnen frigörs. Information beträffande säker hantering se kapitel 7. Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8. Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.</p>
---	---

AVSNITT 7: Hantering och lagring

<ul style="list-style-type: none"> · 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering 	<p>Inga speciella åtgärder krävs.</p>
---	---------------------------------------

(Fortsättning på sida 3)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 10.03.2017

Versionsnummer 10

Omarbetad: 10.03.2017

Handelsnamn: tesa glue roller ecoLogo permanent & non permanent

(Fortsättning från sida 2)

- Hänvisningar beträffande brand- och explosionsskydd: Inga speciella åtgärder krävs.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet
- Lagring:
- Krav på lagerutrymmen och behållare: Inga speciella krav.
- Hänvisningar beträffande sammanlagring: Erfordras ej.
- Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren: Inga.
- 7.3 Specifik slutanvändning: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

- Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar: Inga övriga uppgifter, se punkt 7.
- 8.1 Kontrollparametrar
- Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:
- Ytterligare hänvisningar: De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.
- 8.2 Begränsning av exponeringen
- Personlig skyddsutrustning:
- Andningsskydd: Utgår
- Handskydd: Erfordras ej.
- Ögonskydd: Erfordras ej.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

- 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper
- Allmänna uppgifter
- Utseende:
 - Form: Fast
 - Färg: Olika
- Lukt: Nästan luktfri
- Lukttröskel: Ej bestämd.
- pH-värde: Ej användbar.
- Tillståndsändring
 - Smältpunkt/fryspunkt: Ej bestämd.
 - Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: not applicable
 - Ej bestämd.
- Flampunkt: Ej användbar.
- Brandfarlighet (fast form, gas): Ej bestämd.
- Tändtemperatur:
 - Sönderfallstemperatur: Ej bestämd.
- Självantändningstemperatur: Produkten är ej självantändande.
- Explosiva egenskaper: Produkten är ej explosiv.
- Explosionsgränser:
 - Nedre: Ej bestämd.
 - Övre: Ej bestämd.
- Ångtryck: Ej användbar.

(Fortsättning på sida 4)

Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 10.03.2017

Versionsnummer 10

Omarbetad: 10.03.2017

Handelsnamn: tesa glue roller ecoLogo permanent & non permanent

(Fortsättning från sida 3)

· Densitet vid 20 °C:	1,05 g/cm ³ Ej bestämd.
· Relativ densitet	Ej bestämd.
· Ångdensitet	Ej användbar.
· Avdunstningshastighet:	Ej användbar.
· Löslighet i / blandbarhet med Vatten:	Olöslig.
· Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten:	Ej bestämd.
· Viskositet:	
Dynamisk:	Ej användbar.
Kinematisk:	Ej användbar.
· Lösningsmedelhalt:	
Organiska lösningsmedel:	0,0 %
Andel av fasta partiklar:	100,0 %
· 9.2 Annan information	Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

- **10.1 Reaktivitet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **10.2 Kemisk stabilitet**
- **Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas:** Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning.
- **10.3 Risken för farliga reaktioner** Inga farliga reaktioner kända.
- **10.4 Förhållanden som ska undvikas** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **10.5 Oförenliga material:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:** Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

- **11.1 Information om de toxikologiska effekterna**
- **Akut toxicitet** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Primär retnings effekt:**
- **Frätande/irriterande på huden** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Allvarlig ögonskada/ögonirritation** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Luftvägs-/hudsensibilisering** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **CMR-effekter (cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska egenskaper)**
- **Mutagenitet i könsceller** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Cancerogenitet** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Reproduktionstoxicitet** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Specifik organotoxicitet – enstaka exponering** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- **Specifik organotoxicitet – upprepad exponering** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

(Fortsättning på sida 5)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 10.03.2017

Versionsnummer 10

Omarbetad: 10.03.2017

Handelsnamn: tesa glue roller ecoLogo permanent & non permanent

(Fortsättning från sida 4)

· **Fara vid aspiration** Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

AVSNITT 12: Ekologisk information

- **12.1 Toxicitet**
- **Akvatisk toxicitet:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **12.3 Bioackumuleringsförmåga** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **12.4 Rörlighet i jord** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **Ytterligare ekologiska hänvisningar:**
- **Innehåller recepturenligt följande tunga metaller och deras föreningar enligt EG-direktiv nr. 2006/11/EG:** Gratis av tunga metaller (Pb, Cd, Hg, Cr6 +)
Free of Polybrominated Biphenyls (PBBs) and Polybrominated Diphenyl Ethers (PBDEs) according to RoHS Directive.
- **Allmänna hänvisningar:** Housing: 100% recycled plastic
Glue: solvent free
Packaging: 80% recycled cardboard
Only valid for Refill:
Housing: 61 % recycled plastic
I allmänhet ingen risk för vattenförorening.
- **12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**
- **PBT:** Ej användbar.
- **vPvB:** Ej användbar.
- **12.6 Andra skadliga effekter** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

AVSNITT 13: Avfallshantering

- **13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**
- **Rekommendation:** Små mängder kan deponeras tillsammans med hushållsavfall.
- **Europeiska avfallskatalogen** Only relevant for commercial/industrial applications. It is void for this article.
- **Ej rengjorda förpackningar:**
- **Rekommendation:** Avfallshanteras enligt myndigheters föreskrifter.

AVSNITT 14: Transportinformation

· 14.1 UN-nummer · ADR, ADN, IMDG, IATA	Utgår
· 14.2 Officiell transportbenämning · ADR, ADN, IMDG, IATA	Utgår
· 14.3 Faroklass för transport · ADR, ADN, IMDG, IATA · Klass	Utgår
· 14.4 Förpackningsgrupp · ADR, IMDG, IATA	Utgår
· 14.5 Miljöfaror: · Marine pollutant:	Nej
· 14.6 Särskilda skyddsåtgärder	Ej användbar.
· 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till Marpol 73/78 och IBC-koden	Ej användbar.
· Transport / ytterligare uppgifter:	Inget farligt ämne enligt förordningarna ovan.

(Fortsättning på sida 6)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 10.03.2017

Versionsnummer 10

Omarbetad: 10.03.2017

Handelsnamn: tesa glue roller ecoLogo permanent & non permanent

(Fortsättning från sida 5)

· UN "Model Regulation":	Utgår
--------------------------	-------

*** AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**

- **15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**
- **Direktiv 2012/18/EU**
- **Namn-givna farliga ämnen - BILAGA I**
Inga beståndsdelar är listade.
- **Nationella föreskrifter:**
- **Ytterligare klassificering enligt Förordningen om farliga ämnen (GefStoffV) bilag II:** Utgår
- **Hänvisningar beträffande inskränkning av sysselsättning:** Utgår
- **Förordning för störningsfall:** Utgår
- **Vattenförorening - riskklass:** I allmänhet ingen risk för vattenförorening.
- **15.2**
- **Kemikaliesäkerhetsbedömning:** En kemikaliesäkerhetsbedömning har ej gjorts.

AVSNITT 16: Annan information

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produkttegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

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.

- **Område som utfärdar datablad:** tesa SE, Quality Management/Environment/Safety
- **Tilltalspartner:** tesa SE: Dr. D. Lamm, Phone: +49-40-88899-2977, Email: dirk.lamm@tesa.com
tesa SE: Dr. A. Koeth, Phone: +49-40-88899-3938, Email: anja.koeth@tesa.com
- **Förkortningar och akronymer:** 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
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

- *** Data ändrade gentemot föregående version**