

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 13.11.2013

Številka različice 86

Sprememba: 01.06.2013

* 1 Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

· **Identifikator izdelka**

· **Trgovsko ime:** tesa 8800 Alleskleber

· **Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**

Druge relevantne informacije niso na voljo.

· **Uporaba snovi / priprava**

Lepilo

· **Proizvajalec/dobavitelj:**

tesa SE
Quickbornstrasse 24
D-20253 Hamburg
Germany
Podatki o dobavitelju:
Hofere trgovina d.o.o.
Kranjska cesta 1, 1225 Lukovica
Tel: 00386 1 8346 835

Tel.: +49-40-4909-101

· **Področje/oddelek za informacije:**

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

· **Telefonska številka za nujne primere:**

tesa SE, Quickbornstr. 24, D-20253 Hamburg
Security Center Quickbornstr. Phone +49-40-4909-2442
or +49-40-4909-101

* 2 Ugotovitev nevarnosti

· **Razvrstitev snovi ali zmesi**

· **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**



GHS02 plamen

Flam. Liq. 2 H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Povzroča hudo draženje oči.

STOT SE 3 H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.

· **Razvrstitev v skladu z Direktivo Sveta 67/548/EGS ali Direktivo 1999/45/ES**



Xi; Dražilno

R36: Draži oči.



F; Lahko vnetljivo

R11: Lahko vnetljivo.

R67: Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.

· **Posebna navodila glede nevarnosti za človeka in okolje:**

Produkt je potrebno označiti na osnovi postopka izračuna "Splošnih smernic za uvrstitev pripravkov ES" v zadnji veljavni izdaji.

Deluje narkotizirajoče.

· **Elementi etikete**

· **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.

(nadaljevanje na strani 2)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 13.11.2013

Številka različice 86

Sprememba: 01.06.2013

Trgovsko ime: tesa 8800 Alleskleber

(nadaljevanje od strani 1)

Piktogrami za nevarnosti


GHS02 GHS07

Opozorilna beseda

Nevarno

Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:

Aceton

Izjave o nevarnosti

H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.

Varnostne izjave

P101

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

P102

Hraniti zunaj dosega otrok.

P103

Pred uporabo preberite etiketo.

P210

Hraniti ločeno od vročine/isker/odprtega ognja/vročih površin. - Kajenje prepovedano.

P241

Uporabiti električno/prezračevalno opremo, opremo za razsvetljavo, odporno proti eksplozijam.

P303+P361+P353 PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): takoj odstraniti/sleči vsa kontaminirana oblačila. Izprati kožo z vodo/prho.

P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P405

Hraniti zaklenjeno.

P501

Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.

Druge nevarnosti

Pripravek ne vsebuje eluatskih organskih halogenskih spojin, kar poveča vrednosti AOX

Rezultati ocene PBT in vPvB
PBT:

Ni uporaben.

vPvB:







Ni uporaben.

* 3 Sestava/podatki o sestavinah

Kemijska karakteristika: Zmesi
Opis:

Solution of polyvinyl acetate

Nevarne sestavine:

67-64-1	Aceton	 Xi R36  F R11 R66-67  Flam. Liq. 2, H225  Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	< 50,0%
64-17-5	Etanol	 F R11  Flam. Liq. 2, H225	< 25,0%

Uredba (ES) št. 648/2004 o
detergentih / Označevanje vsebine

Se ne uporablja

Dodatni napotki:

Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

* 4 Ukrepi za prvo pomoč

Opis ukrepov za prvo pomoč
v primeru vdihavanja:

Dovajanje svežega zraka, v primeru težav iti k zdravniku.

če pride v stik s kožo:

Proizvod na splošno ne draži kože.

(nadaljevanje na strani 3)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 13.11.2013

Številka različice 86

Sprememba: 01.06.2013

Trgovsko ime: tesa 8800 Alleskleber


(nadaljevanje od strani 2)

- če pride v stik z očmi: Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo. Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- če snov zaužijerno: Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- Napotki zdravniku:
- Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli: Omotičnost
- Nevarnost: Nevarnost poslabšanja zaradi uživanja alkohola.
- Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja: Druge relevantne informacije niso na voljo.


* 5 Protipožarni ukrepi

- Sredstva za gašenje
- Ustrezna sredstva za gašenje: CO₂, gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasiti z razpršenim vodnim curkom ali s proti alkoholu obstojno peno.
- Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo: Nitrogen oxide (NO_x)
Carbon monoxide (CO)
ogljikov monoksid (CO)
- Nasvet za gasilce
- Posebna zaščitna oprema: Posebni ukrepi niso potrebni.

* 6 Ukrepi ob nenamernih izpušnih

- Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili: Skrbeti za zadostno zračenje.
Nositi zaščitno opremo. Zavarovati nezaščitene ljudi.
- Okoljevarstveni ukrepi:  Preprečiti, da pronica v kanalizacijo, jame in kleti.
Razredčiti z veliko vode.
- Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje: Pobirati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).
Skrbeti za zadostno zračenje.
- Sklicevanje na druge oddelke: Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.
Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.
Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

* 7 Ravnanje in skladiščenje

- Ravnanje:
- Varnostni ukrepi za varno ravnanje: Skrbeti za ustrezno odsesovanje na predelovalnih strojih.
- Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:  Zavarovati pred viri vžiga - ne kaditi.
Ukreniti potrebno za preprečitev elektrostaticnega naboja.
- Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo
- Skladiščenje:
- Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah: Hraniti na hladnem.
- Napotki za skupno skladiščenje: ni potrebno

(nadaljevanje na strani 4)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 13.11.2013

Številka različice 86

Sprememba: 01.06.2013

Trgovsko ime: tesa 8800 Alleskleber

(nadaljevanje od strani 3)

 · **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:**


Storing flammable liquids the National regulations have to be fulfilled!

Posodo imeti zaprto.
V dobro zaprti posodi hraniti na hladnem in suhem.

 · **Posebne končne uporabe**

Druge relevantne informacije niso na voljo.

* 8 Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

 · **Dodatni napotki za razvoj tehnične opreme:**

Ni drugih podatkov, glej točko 7.

 · **Parametri nadzora**

 · **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**
67-64-1 Aceton

 MV (SLO) dolgoročna vrednost: 1210 mg/m³, 500 ppm
BAT, EU

 AGW (D) dolgoročna vrednost: 1200 mg/m³, 500 ppm
2(I);DFG, EU

64-17-5 Etanol

 MV (SLO) dolgoročna vrednost: 1900 mg/m³, 1000 ppm
Y

 AGW (D) dolgoročna vrednost: 960 mg/m³, 500 ppm
2(II);DFG, Y

 · **Sestavine z biološkimi mejnimi vrednostmi:**
67-64-1 Aceton

 BGW (D) 80 mg/l
Untersuchungsmaterial: Urin
Probennahmezeitpunkt: Expositionsende bzw. Schichtende
Parameter: Aceton

 · **Dodatni napotki:**

Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.

 · **Nadzor izpostavljenosti**

 · **Osebna zaščitna oprema:**

 · **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:** Ne hraniti v bližini živil, pijač in krmil.
Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.
Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.
Izogniti se stiku z očmi.

 · **Zaščita dihal:** Dihalna zaščita pri nezadostnem zračenju.

 · **Zaščita oči:** Pri pretakanju priporočljiva zaščitna očala.

* 9 Fizikalne in kemijske lastnosti

 · **Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

 · **Splošne navedbe**

 · **Videz:**

 · **Oblika:** tekočina

 · **Barva:** prosojen

 · **Vonj:** podoben acetonu

 · **Sprememba stanja**

 · **Tališče/območje taljenja:** ni določen

(nadaljevanje na strani 5)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 13.11.2013

Številka različice 86

Sprememba: 01.06.2013

Trgovsko ime: tesa 8800 Alleskleber

(nadaljevanje od strani 4)

Vrelišče/območje vretja:	55 °C
· Vnetišče:	-19 °C
· Temperatura vnetišča:	425 °C
· Samovžig:	Proizvod ni samovnetljiv.
· Nevarnost eksplozije:	Proizvod ni eksploziven, vendar je možno tvorjenje eksplozivnih zmesi pare ali zraka.
· Meje eksplozije:	
spodnja:	2,6 Vol %
zgornja:	15,0 Vol %
· Parni tlak pri 20 °C:	247 hPa
· Gostota pri 20 °C:	0,91 g/cm ³
· Topnost v / se meša s/z voda:	topen
· Viskoznost:	
dinamična pri 20 °C	6000 mPas
kinematična pri 20 °C:	6593,4 mm ² /s (DIN 53211/4)
· Vsebnost topila:	
organska topila:	62,5 %
voda:	5,0 %
· Vsebnost trdih teles:	25,0 %
· Drugi podatki	Druge relevantne informacije niso na voljo.

10 Obstočnost in reaktivnost

- **Reaktivnost**
- **Kemijska stabilnost**
- **Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti:** Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
- **Možnost poteka nevarnih reakcij** Nevarne reakcije niso znane.
- **Pogoji, ki se jim je treba izogniti** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Nezdružljivi materiali:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Nevarni produkti razgradnje:** Nevarni razkrojni produkti niso znani.

* 11 Toksikološki podatki

- **Podatki o toksikoloških učinkih**
- **Akutna toksičnost:**
- **Primarno draženje:**
- **na koži:** Ni dražilnega učinka
- **na očeh:** Dražilni učinek
- **Senzibilizacija:** Učinek senzibilizacije ni znan
- **Dodatni toksikološki napotki:** Na osnovi postopka izračunavanja Splošne uvrstitvene smernice ES za pripravke v zadnji veljavni verziji proizvod izkazuje naslednje vrste nevarnosti:
Dražilno

* 12 Ekološki podatki

- **Strupenost**
- **Toksičnost vode:** Druge relevantne informacije niso na voljo.

(nadaljevanje na strani 6)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 13.11.2013

Številka različice 86

Sprememba: 01.06.2013

Trgovsko ime: tesa 8800 Alleskleber

(nadaljevanje od strani 5)

<ul style="list-style-type: none"> · Obstojnost in razgradljivost · Karakteristike na področjih okolja: · Zmožnost kopičenja v organizmih · Mobilnost v tleh · Drugi ekološki napotki: · Vsebuje v skladu z recepturo težke kovine in spojine po smernici ES št. 2006/11/ES: · Splošni napotki: · Rezultati ocene PBT in vPvB · PBT: · vPvB: · Drugi škodljivi učinki 	<p>Druge relevantne informacije niso na voljo.</p> <p>Druge relevantne informacije niso na voljo.</p> <p>Druge relevantne informacije niso na voljo.</p> <p>Ne vsebuje težkih kovin (Pb, Cd, Hg, Cr6+)</p> <p>Ne dopustiti, da v nerazredčenem stanju oz. v večjih količinah odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.</p> <p>Kategorija ogrožanja vode 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogroža vodo</p> <p>Ni uporaben.</p> <p>Ni uporaben.</p> <p>Druge relevantne informacije niso na voljo.</p>
---	--

* 13 Odstranjevanje

- **Metode ravnanja z odpadki**
- **Priporočilo:**



Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.



· **Klasifikacijski seznam odpadkov**

08 04 09* | odpadna lepila in tesnilne mase, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi

- **Neočiščena embalaža:**
- **Priporočilo:**
- **Priporočena čistila:**

Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.
Voda, po potrebi z dodatkom čistil.

* 14 Podatki o prevozu

<ul style="list-style-type: none"> · OZN-številka (spodnja na oranžni tablici) · ADR, IMDG, IATA 	UN1133
<ul style="list-style-type: none"> · Pravilno odpremno ime ZN · ADR · IMDG, IATA 	1133 LEPILA ADHESIVES
<ul style="list-style-type: none"> · Razredi nevarnosti prevoza · ADR 	
	
<ul style="list-style-type: none"> · Kategorija · Listek za nevarnost 	3 (F1) Vnetljive tekočine 3
<ul style="list-style-type: none"> · IMDG, IATA 	
	
<ul style="list-style-type: none"> · Class · Label 	3 Flammable liquids. 3

(nadaljevanje na strani 7)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 13.11.2013

Številka različice 86

Sprememba: 01.06.2013

Trgovsko ime: tesa 8800 Alleskleber

(nadaljevanje od strani 6)

· Embalažna skupina · ADR, IMDG, IATA	II
· Nevarnosti za okolje: · Marine pollutant:	Ne
· Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika · Številka-oznake nevarne snovi (zgornja na oranžni tablici): · EMS-številka:	Pozor: Vnetljive tekočine 33 F-E,S-D
· Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC	Ni uporaben.
· Transport/drugi podatki:	
· ADR · Omejene količine (LQ) · Prevozna skupina	5L 2
· UN "model regulation":	UN1133, LEPILA, 3, II

* 15 Zakonsko predpisani podatki

 · **Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**

 · **Državni predpisi:**

 · **Tehnično navodilo - zrak:**

Kategorija	Delež v %
NK	62,7

 · **Stopnja ogrožanja vode:**

KOV 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogroža vodo.

 · **Ocena kemijske varnosti:**

Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

* 16 Drugi podatki

Podatki se opirajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

 · **Relevantne norme**

H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.

R11 Lahko vnetljivo.

R36 Draži oči.

R66 Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

R67 Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.

 · **Lista s podatki področja izstavitve:**

tesa SE, Quality management/environment/safety

 · **Kontaktna oseba:**

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

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

 · **Okrajšave in akronimi:**

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 Harmonized 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)

 · *** Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni**