

Sikkerhetsdatablad iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 24.04.2013

revidert den: 24.01.2012

* 1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

- **Produktidentifikator**
- **Handelsnavn:** *tesa 59190*
- **Relevante, identifiserte anvendelser av stoffet eller stoffblandingen, samt anvendelser som frarådes**
- **Bruk av stoffet/ tilberedning** *klebestoff*
- **Produsent/leverandør:** *tesa SE* *Tel.: +49-40-4909-101*
Quickbornstrasse 24
D-20253 Hamburg
Germany
- **Avdeling for nærmere informasjon:** *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
- **Nødnummer:** *tesa SE, Quickbornstr. 24, D-20253 Hamburg*
Security Center Quickbornstr. Phone +49-40-4909-2442
or +49-40-4909-101

2 Viktigste faremomenter

- **Klassifisering av stoff eller stoffblanding**
- **Klassifisering i henhold til EC-forskrift nr.1272/2008** *bortfaller*
- **Klassifisering iht. europeisk direktiv 67/548/EEC eller 1999/45/EC** *Bortfaller.*
- **Spesielle fareinformasjoner for mennesker og miljø:** *Produktet må ikke merkes ifølge beregningsprosedyren fastlagt i " EFs almenne direktiv for klassifisering av tilberedninger" - siste gyldige versjon.*
- **Etikettelementer**
- **Merking iht. bestemmelse (EC) Nr. 1272/2008** *bortfaller*
- **Farepiktogrammer** *bortfaller*
- **Signalord** *bortfaller*
- **Advarselsetninger** *bortfaller*

* 3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

- **Kjemisk karakterisering: Blandinger**
- **Beskrivelse:** *Backing: Polyester Film*
Adhesive: Polyacrylate
- **Farlige innholdsstoffer:** *bortfaller*
- **Forordning (EF) nr. 648/2004) om vaske- og rengjøringsmidler / Merking av innhold** *not applicable*
- **Ytterligere informasjon:** *Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.*

4 Førstehjelpstiltak

- **Beskrivelse av førstehjelpstiltak**
- **Generelle informasjon:** *Ingen spesielle tiltak nødvendig.*
- **Etter innånding:** *bortfaller*
- **Etter hudkontakt:** *Vanligvis irriterer produktet ikke huden.*
- **Etter øyekontakt:** *Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann.*

(fortsatt på side 2)

Sikkerhetsdatablad iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 24.04.2013

revidert den: 24.01.2012

Handelsnavn: tesa 59190

(fortsatt fra side 1)

- **Etter svelging:** bortfaller
- **Henvisninger for legen:**
- **De viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **Indikasjon på omgående medisinsk hjelp eller påkrevet spesialbehandling** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

5 Tiltak ved brannslukning

- **Slokkemiddel**
- **Egnede slukningsmidler:** CO₂, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.
- **Spesielle farer som oppstår pga. substanser eller blandinger** Nitrogenoksyd (NO_x) (kvelstoffoksyd)
Kullmonoksyd (CO)
Cyanvannstoff (HCN)
- **Informasjon vedr. brannbekjempelse**
- **Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

- **Personlige vernetiltak, verneutstyr og prosedyrer ved nødsituasjoner** Ikke nødvendig.
- **Miljøvernetiltak:** Ingen særlige tiltak nødvendig.
- **Metoder og materiale for oppsamling og opprensing:** Ta opp mekanisk.
- **Henvisning til andre avsnitt** Farlige stoffer frisettes ikke.

7 Håndtering og oppbevaring

- **Håndtering:**
- **Forholdsregler for sikker håndtering** Ingen særlige tiltak nødvendig.
- **Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:** Ingen særlige tiltak nødvendig.
- **Vilkår for sikker lagring, inkl. eventuelle inkompatibiliteter**
- **Lagring:**
- **Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.
- **Informasjoner om felles lagring:** Ikke nødvendig.
- **Ytterligere informasjoner om lagervilkårene:** Ingen.
- **Spesiell sluttbruk** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

* 8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

- **Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg:** Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.
- **Kontrollparametere**
- **Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**
- **Ytterligere informasjoner:** Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- **Begrensning og kontroll av eksponering**
- **Personlig verneutstyr:**
- **Generelle verne- og hygienetiltak:** Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.
- **Åndedrettsvern:** Ikke nødvendig.
- **Håndvern:** Ikke nødvendig.

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 24.04.2013

revidert den: 24.01.2012

Handelsnavn: tesa 59190

(fortsatt fra side 2)

· **Øyevern:** *Ikke nødvendig.*

9 Fysiske og kjemiske egenskaper

· Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper	
· alminnelige opplysninger	
· Utseende:	
Form:	<i>Fast</i>
Farge:	<i>i.h.t. produktbetegnelse</i>
· Lukt:	<i>Uten lukt</i>
· Tilstandsendring	
Smeltepunkt/smelteområde:	<i>Ikke bestemt.</i>
Kokepunkt/kokeområde:	<i>Ikke bestemt.</i>
· Flammepunkt:	<i>Ikke brukbar.</i>
· Selvantennelighet:	<i>Produktet er ikke selvantennelig.</i>
· Eksplisjonsfare:	<i>Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.</i>
· Tetthet:	<i>Ikke bestemt.</i>
· Løslighet i / blandbarhet med vann:	<i>Uløslig.</i>
· Viskositet:	
Dynamisk:	<i>Ikke brukbar.</i>
Kinematisk:	<i>Ikke brukbar.</i>
· Løsningsmiddelandel:	
Organiske løsningsmidler:	<i>0,0 %</i>
Andel faste stoffer:	<i>100,0 %</i>
· Annen informasjon	<i>Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.</i>

10 Stabilitet og reaktivitet

- **Reaktivitet**
- **Kjemisk stabilitet**
- **Termisk spaltning / vilkår som må unngås:** *Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.*
- **Mulighet for farlige reaksjoner** *Det kjennes ingen farlige reaksjoner.*
- **Forhold som bør unngås** *Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.*
- **Inkompatible materialer:** *Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.*
- **Farlige nedbrytningsprodukter:** *Ingen farlige spaltningsprodukter kjente.*

11 Opplysninger om helsefare

- **Informasjon om toksikologiske virkninger**
- **Akutt toksisitet:**
- **Primær irritasjonsvirkning:**
- **på huden:** *Ingen irriterende virkning.*
- **på øyet:** *Ingen irriterende virkning.*
- **Sensibilisering:** *Ingen sensibiliserende virkning kjent*

(fortsatt på side 4)

Sikkerhetsdatablad iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 24.04.2013

revidert den: 24.01.2012

Handelsnavn: tesa 59190

(fortsatt fra side 3)

· Ytterligere toksikologiske henvisninger:

Produktet er ikke merkningspliktig på bakgrunn av beregningsmetoden iflg. EF's generelle klassifiserings-retningslinje for tilberedninger i siste gyldige utgave. Ved sakkyndig omgang og formålsriktig bruk har produktet, etter våre erfaringer og etter de informasjonen som foreligger hos oss, ingen helseskadelige virkninger.

12 Miljøopplysninger

· Giftighet
· Akvatisk toksisitet:

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

· Persistens og nedbrytbarhet

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

· Virkning i miljøkompartimenter:
· Bioakkumulasjonspotensial

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

· Mobilitet i jord

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

· Ytterligere økologiske informasjoner:
· Inneholder i.h.t. reseptur følgende tungmetaller og forbindelser i.h.t.
EF-direktiv nummer 76/464 EØS:

Free of heavy metals (Pb, Cd, Hg, Cr6+)

· Generelle informasjoner:

Generelt ikke farlig for vann

· Andre skadelige virkninger

Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

13 Fjerning av kjemikalieavfall

· Metoder for avfallsbehandling
· Anbefaling:

Mindre mengder kan deponeres sammen med husholdningsavfall.

· Ikke rengjort emballasje:
· Anbefaling:

Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

· Anbefalt rengjøringsmiddel:

Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

*14 Opplysninger om transport

· UN-nummer: · ADR, ADN, IMDG, IATA	bortfaller
· Korrekt UN-forsendelsesbetegnelse · ADR, ADN, IMDG, IATA	bortfaller
· transport fareklasser · ADR, ADN, IMDG, IATA · klasse	bortfaller
· Emballasjegruppe: · ADR, IMDG, IATA	bortfaller
· Miljøfarer: · Marine pollutant:	Nei
· Transport i bulk iht. anneks II til MARPOL 73/78 og til IBC-koden	Ikke brukbar.
· Transport/ytterligere informasjoner:	Ikke farlig gods iflg. ovenstående forordninger.
· UN "Model Regulation":	-

(fortsatt på side 5)

Sikkerhetsdatablad iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 24.04.2013

revidert den: 24.01.2012

Handelsnavn: tesa 59190

(fortsatt fra side 4)

*15 Opplysninger om lover og forskrifter

- Helse-, sikkerhets- og miljøforskrifter/lovgivning som gjelder spesielt for stoffet eller stoffblandingen
- Nasjonale forskrifter:
- Vannfareklasse: *Generelt ikke farlig for vann.*

16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

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.

- **Avdeling som utsteder datablad:** *tesa SE, Quality management/environment/safety*
- **Kontaktperson:** *tesa SE : Dr. Lamm Phone: +49-40-4909-2977
Corporate Occupational Safety (Beiersdorf AG): H. Ziebell Phone: +49-40-4909-4543*
- **Forkortelser og akronymer:** *ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
ICAO: International Civil Aviation Organization
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals*