

Utstedelsesdato: 07.12.2016

Revisjonsdato: I/R

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/blandingen og av selskapet/foretaket

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn STAPLES ADHESIVE ROLLER TRANSPARENT REFILL PERMANENT
Produktkode 39410

Rent stoff/blanding Blanding

1.2 Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Anbefalt bruk I/R

Frarådet bruk I/R

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Leverandør Staples Europe BV
HOOGOORDDREEF 62
1101 BE AMSTERDAM
NEDERLAND

Telefon 00800 5000 3000

For ytterligere informasjon, ta kontakt med:

E-postadresse MSDSNorway@Staples.com

1.4 Nødtelefonnummer

Nødtelefonnummer 00800 5000 3000 (0900-1700)

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

I/R

2.2 Merkingselementer

I/R

2.3 Andre farer

I/R

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

Kjemisk navn	EF-nr.	CAS-nr.	v/v %	Klassifisering (67/548/EØF)	Klassifisering (EU-reg. 1272/2008)	REACH-registreringsnummer
Plast	-	-	47~54 %	-	-	-
Tilsetningsstoff	-	-	2~6 %	-	-	-
Pigment	-	-	Mindre enn 0,01 %	-	-	-
Polyetylentereftalat	-	25038-59-9	43-48 %	-	-	-

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Øyekontakt	Skyll med store mengder vann og oppsøk lege ved vedvarende irritasjon.
Hudkontakt	Vask grundig med såpe og vann.
Svelging	Vask munnen med vann og oppsøk lege.
Innånding	Ikke relevant. I tilfelle tvil eller hvis symptomer vedvarer, oppsøk alltid lege.
Generell informasjon Selvbeskyttelse av førstehjelpsperson	I/R

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Hovedsymptomer Det finnes ingen data tilgjengelig om selve produktet.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Spesifikk behandling: I/R
Merknader til lege I/R

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

5.1 Sløkkingsmidler

Egnet brannsløkkingsutstyr: Vann, CO₂, tørt kjemikalie og annet.

Sløkkingsmiddel som ikke skal brukes av sikkerhetsmessige grunner. Ikke relevant.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Ingen informasjon.

5.3 Råd til brannsløkkingsmannskap

Åndedrettsvern og øyevern kreves for brannmannskaper.

5.4 Tilleggsinformasjon

I/R

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Unødvendig [per fast] i normal temperatur.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Ikke relevant.

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Ikke relevant.

6.4 Henvisning til andre avsnitt

I/R

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Forbud mot fall og kast.

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Ingen spesialkrav nødvendig.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

I/R.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse

8.1 Kontrollparametere

Eksponeringsgrenser

Land	Kjemisk navn:
I/R	I/R

DNEL (Derived No Effect Level, avledet nivå uten virkning) I/R

PNEC (Predicted No Effect Concentration, beregnet konsentrasjon uten virkning) I/R

8.2 Eksponeringskontroll

I/R

Passende tekniske kontroller I/R

Personlig verneutstyr
Øyebeskyttelse Kreves ikke.

Håndbeskyttelse	Kreves ikke.
Hud- og kroppsbeskyttelse	Kreves ikke.
Åndedrettsvern	Kreves ikke.
Termiske farer	

Hygienetiltak

Miljømessige eksponeringskontroller Gjelder ikke i normale bruksforhold.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Fysisk tilstand	I/R
Lukt	Ingen data tilgjengelig.
Farge	Klar blå-lilla.
Luktterskel	Ingen data tilgjengelig.

<u>Egenskap</u>	<u>Verdier</u>	<u>Merknader • Metoder</u>
pH	Ingen data	
Smeltepunkt/frysepunkt	Over 250 °C (film)	
Frysepunkt	Ingen data tilgjengelig.	
Kokepunkt/kokeområde	Ingen data tilgjengelig.	
Flammepunkt	Ingen data tilgjengelig.	
Fordampningshastighet	Ingen data tilgjengelig.	
Antennelighet (fast, gass)	Ingen data tilgjengelig.	
Antennelighetsgrenser i luften	Ingen data tilgjengelig.	
Øvre antennelighetsgrense		
Nedre antennelighetsgrense		
Damptrykk	Ikke relevant	
Damptetthet	Ikke relevant.	
Relativ tetthet	Ingen data tilgjengelig.	
Vannløselighet	Uløselig	
Løselighet i andre løsemidler	Ingen data tilgjengelig.	
Fordelingskoeffisient: n-oktanol/vann	Ingen data tilgjengelig.	
Automatisk antenningstemperatur	Ingen data tilgjengelig.	
Oppløsningstemperatur	Ingen data tilgjengelig.	
Kinematisk viskositet	I/R	
Dynamisk viskositet	I/R	
Eksplorative egenskaper	I/R	
Oksiderende egenskaper	I/R	

9.2 Andre opplysninger

Mykningspunkt	I/R
Molekylvekt	I/R
VOC-innhold (%)	I/R
Tetthet	Ca. 1,4 (film)
Stor tetthet	I/R

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

I/R

10.2 Kjemisk stabilitet

I/R

10.3 Muligheter for farlige reaksjoner

I/R

10.4 Forhold som skal unngås

Ikke relevant ved normal bruk.

10.5 Uforenlige materialer

I/R

10.6 Farlige nedbrytningsprodukter

Vil ikke forekomme.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet	Ingen data tilgjengelig.
Etsing på hud/irritasjon	Ingen data tilgjengelig.
Alvorlig øyeskade/irritasjon	Ingen data tilgjengelig.
Sensibilisering for hud eller luftveier	Ingen data tilgjengelig.
Mutagenitet	Ingen data tilgjengelig.
Karsinogenitet	Ingen data tilgjengelig.
Reproduktiv toksisitet	Ingen data tilgjengelig.
STOT – enkel eksponering	Ingen data tilgjengelig.
STOT – gjentatt eksponering	Ingen data tilgjengelig.
Aspirasjonsfare	Ingen data tilgjengelig.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1 Toksisitet

Ingen kjent.

12.2 Persistens og nedbrytbarhet

Ingen kjent.

12.3 Bioakkumuleringsevne

Ikke kjent i biologisk akkumulering.

12.4 Mobilitet i jord

I/R

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

I/R

12.6 Andre skadelige virkninger

I/R

AVSNITT 13: Avfallsbehandling

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Kast avfallsmateriale i samsvar med lokale/regionale/nasjonale forurensningsforskrifter.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

	ADR/RID/ADN	ICAO/IATA	IMDG/IMO
14.1 FN-nummer	I/R		
14.2 FN-forsendelsesnavn	Ikke relevant.		
14.3 Transportfareklasser	Ikke relevant.		
14.4 Emballasjegrupper	Ikke relevant.		
14.5 Miljøfarer	I/R		
14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk		I/R	
14.7 Bulktransport i henhold til	I/R		

AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

15.1 Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Skal være i samsvar med eventuelle relevante lover, bestemmelser og/eller forskrifter i land der produktet produseres, importeres, distribueres, selges og/eller brukes.

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

I/R

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Utstedelsesdato: 07.12.2016

Revisjonsdato: I/R

Revisjonsmerknad: I/R

Ansvarsfraskrivelse

All informasjon som finnes i dette sikkerhetsdatabladet er gitt etter beste kunnskap. Det gis ingen garanti med hensyn til denne informasjonen, uttrykte eller underforståtte, inkludert garantier for salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Brukerne er ansvarlige for å verifisere informasjonen under sine egne driftsforhold for å bestemme om produktene som er opplistet i SDS er egnet for tiltenkt bruk. Informasjonen som finnes i dette dokumentet er konfidensiell, kun tiltenkt for brukerens interne bruk og kan ikke gis til noen tredjeparter. Brukerne er ansvarlige for samsvar med alle lover og forskrifter som kan være påkrevet gjennom mottak av informasjonen og bruk av produktene som ble levert med dette sikkerhetsdatabladet (SDS).