

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

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn TZe cassette tape, TZ cassette tape

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

Relevanta identifierade användningar Dessa produkter är band till Brother Industries, Ltd. TZe cassette tape, TZ cassette tape

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Tillverkare Brother Industries, Ltd.
15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan
Telefon (för information): +81-52-824-2735

Importör (USA) Brother International Corporation
200 Crossing Boulevard, Bridgewater, NJ 08807, USA
Telefon (för information): +1-800-284-4329

Importör (Kanada) Brother International Corporation (Canada) Ltd.
1 Hotel de Ville, Dollard des Ormeaux, Quebec, H9B 3H6, Canada
Telefon (för information): +1-514-685-0600

Importör (Europa) Brother International Europe Ltd.
Brother House, 1 Tame Street, Guide Bridge, Audenshaw, Manchester M34 5JE, UK
Telefon (för information): +44-161-330-6531

Importör (Australien) Brother International (Aust.) Pty. Ltd. ACN 001 393 835
Level 3, Building A, 11 Talavera Road, Macquarie Park, NSW 2113, Australia
Telefon (för information): +61-2-9887-4344

E-postadress sds.info@brother.co.jp

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer (24 timmar) CHEMTREC
+1-703-527-3887 (Internationellt)
+1-800-424-9300 (Nordamerika)

Endast för Frankrike:
Telefon förgiftningscentralen: ORFILA +33-1-45-425-959

Produktnamn: TZe cassette tape, TZ cassette tape
(Se PSIS for de gallande modellerna)

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Ej klassificerad som hälsofarlig

Klassificering enligt Direktiv 1999/45/EC

Ej klassificerad som hälsofarlig

Klassifikation Australien

Ej klassificerad som hälsofarlig enligt kriterierna från NOHSC

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272 /2008

Faropiktogram

Ingen

Signalord

Ingen

Faroangivelser

Ingen

Försiktighetsanmärkningar

Ingen

2.3 Andra faror

Den här produkten innehåller inga ämnen som anses vara persistenta, bioackumulerande eller toxiska (PBT). Den här produkten innehåller inga ämnen som anses vara persistenta eller bioackumulerande (vPvB).

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Beskrivning av blandningen: TZe cassette tape (Artikel), TZ cassette tape (Artikel).

Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Vikt %	Klassificering (67/548)	Klassificering (Förordning 1272/2008)
Polyesterskikt	**	**	-	Inte klassificerat	Inte klassificerat
Bläck	**	**	-	Inte klassificerat	Inte klassificerat
Självhäftande akryltejp	**	**	-	Inte klassificerat	Inte klassificerat
Hylsa	**	**	-	Inte klassificerat	Inte klassificerat

Se sektion 16 för fullständig lydelse av R-fraser och H-fraser

** KONFIDENTIELLT

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Allmänna råd	Kontakta läkare om symptom kvarstår.
Inandning	Ej tillämpligt.
Hudkontakt	Tvätta den utsatta huden med rikliga mängder vatten eller tvål och vatten.
Ögonkontakt:	Kontakta läkare. Om ämnet har kommit in i ögonen skall det genast tvättas bort med mycket vatten under minst 15 minuter.
Förtäring	Kontakta läkare. Skölj munnen med vatten och ge 100-200 ml vatten att dricka.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inga särskilda effekter och/eller symptom är kända

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symtomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**5.1 Släckmedel**

Lämpligt släckningsmedel	Släck helst med pulversläckare, Koldioxid, Vatten, Skum.
Olämpligt släckningsmedel	Ingen.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen information tillgänglig

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vid brand skall andningsapparat och lämpliga skyddskläder bäras.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Erfordras normalt ej.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undv k utsläpp till miljön.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Ej tillämpligt

6.4 Hänvisning till andra avsnittFör personligt skydd: Se Sektion 8.
För avfallshantering: Se avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

- 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering** Inga särskilda krav.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet** Undv k kontakt med oxiderande ämnen.
- 7.3 Specifik slutanvändning** Dessa produkter är band till Brother Industries, Ltd. TZe cassette tape, TZ cassette tape.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Innehåller inga ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden.

8.2 Begränsning av exponeringen

- Lämpliga tekniska kontroller** God allmän ventilation bör vara tillräcklig vid normal användning.
- Personlig skyddsutrustning** Erfordras normalt ej. För annan användning än i normala driftsprocedurer (som till exempel vid stort läckage) ska följande tillämpas:
- Ögonskydd Skyddsglasögon.
Handskydd Skyddshandskar.
Hud- och kroppsskydd Erfordras normalt ej.
Andningskydd Ingen speciell skyddsutrustning erfordras.
- Kontroller för miljöexponering** Erfordras normalt ej.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Rullande band
fysiskt tillstånd	
Färg	Olika färger
Lukt	Luktfri
Lukttröskel	Ingen information finns tillgänglig
pH	Ej tillämpligt
Smältpunkt/frys punkt	Ej tillämpligt
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	Ej tillämpligt
Flampunkt	Ej tillämpligt
Avdunstningstal	Ej tillämpligt
Brandfarlighet (solid, gas)	Ingen information finns tillgänglig
Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns	Ingen information finns tillgänglig
Ångtryck	Ej tillämpligt
Ångdensitet	Ej tillämpligt
Relativ densitet	Ingen information finns tillgänglig
Löslighet	Olöslig (Vatten)
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	Ingen information finns tillgänglig
Temperatur för självantändning	Ingen information tillgänglig
Nedbrytningstemperatur	Ingen information finns tillgänglig
viskositet	Ej tillämpligt
Explosiva egenskaper	Ej tillämpligt
Oxiderande egenskaper	Ingen information finns tillgänglig

9.2 Annan information

Ingen information finns tillgänglig.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet	Ingen information finns tillgänglig.
10.2 Kemisk stabilitet	Stabil.
10.3 Risken för farliga reaktioner	Ingen information tillgänglig.
10.4 Förhållanden som ska undvikas	Får inte utsättas för värme. Undvik friktion, gnistbildning eller annat som kan orsaka antändning.
10.5 Oförenliga material	Starka oxiderande ämnen.
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	Innehåller: Kolmonoxid, Koldioxid och Kväveoxider.

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om de toxikologiska effekterna****Akut toxicitet**

Inandning	Ingen information finns tillgänglig.
Ögonkontakt:	Ingen information finns tillgänglig.
Hudkontakt	Ingen information finns tillgänglig.
Förtäring	Ingen information finns tillgänglig.

Hudkorrosion/irritation Ingen information finns tillgänglig.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation Ingen information finns tillgänglig.

Luftvägs-/hudsensibilisering Ingen information finns tillgänglig.

Mutagenitet Ingen information finns tillgänglig.

karcinogenitet **Ingredienserna i denna produkt har inte klassificerats som karcinogena enligt IARC-monografier, NTP- och OSHA.**

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet Ingen information tillgänglig.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet Ingen information tillgänglig.

12.3 Bioackumuleringsförmåga Ingen information finns tillgänglig.

12.4 Rörligheten i jord Ingen information tillgänglig.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen Den här produkten innehåller inga ämnen som anses vara persistenta, bioackumulerande eller toxiska (PBT). Den här produkten innehåller inga ämnen som anses vara persistenta eller bioackumulerande (vPvB).

12.6 Andra skadliga effekter Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder Kassering ska ske i enlighet med statliga och lokala bestämmelser.

AVSNITT 14: Transport information

Ej klassificerat enligt 'Recommendations on the Transport of Dangerous Goods' av Förenta Nationerna

14.1 UN-nummer	Ingen
14.2 Officiell transportbenämning	Ingen
14.3 Faroklass för transport	Ingen
14.4 Förpackningsgrupp	Ingen
14.5 Miljöfaror	Ingen
14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder	Ingen
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden	Ej tillämpligt

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö	<p>EU: Ej klassificerad som farlig vid hantering. (1999/45/EC)</p> <p>USA: Alla kemiska ämnen som ingår denna produkt är eller har varit listade på TSCA Chemical Substances Inventory (Förteckning över kemiska ämnen), och inga är föremål för några av följande TSCA-krav: testbestämmelser sektion 4; föreslagen eller avslutande sektion 5(a)(2), bestämmelser för betydande nya användningsområden; sektion 8(a), bestämmelser om preliminär bedömningsinformation; och sektion 8(d), bestämmelser för informationsrapportering om hälsa och säkerhet.</p> <p>Kanada: WHMIS: Icke tillämplig. (Tillverkad artikel)</p>
15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning	Nr.

AVSNITT 16: Annan information

Fullständig text för riskfraser som hänvisas till under avsnitt 2 och 3

Ingen

Fullständig text av faroangivelser som hänvisas till under avsnitten 2 och 3

Ingen

Övrig information

Informationen gäller endast för denna produkt. Informationen kanske inte stämmer om produkten används i kombination med andra material eller i andra procedurer, informationen baseras på vår bästa vetenskap vid datumet för utarbetningen (revision).

Revideringsanmärkning

Uppdaterad för att uppfylla EU:s förordningar 453/2010 och 1272/2008 (CLP).

Referenser:

U.S. 29CFR Part 1910
ACGIH Threshold Limit Values for Chemical Substances and Physical Agents and Biological Exposure Indices
IARC Monographs on the Evaluation Carcinogenic Risks to Humans World Health Organization
EU Directive 91/322/EEC and 2000/39/EC
NTP 11th Report on Carcinogens

Förkortningar:

ACGIH: American Conference of Governmental Industrial Hygienists
IARC: International Agency for Research on Cancer
NOHSC: National Occupational Health and Safety Commission (Australia)
NTP: National Toxicology Program (US)
OSHA: Occupational Safety and Health Administration (US)
PEL: Permissible Exposure Limit
STEL: Short Term Exposure Limit
TLV: Threshold Limit Value (ACGIH)
TSCA: Toxic Substances Control Act (US)
TWA: Time Weighted Average
WHMIS: Workplace Hazardous Material Information System (Canada)