

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn TZe cassette tape, TZ cassette tape

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevante identificerede anvendelser Disse produkter er bånd til Brother Industries, Ltd. TZe cassette tape, TZ cassette tape

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

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

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

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

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

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

E-mail adresse sds.info@brother.co.jp

1.4 Nødtelefon

Nødtelefonnummer (24 timer) CHEMTREC
+1-703-527-3887 (International)
+1-800-424-9300 (Nordamerika)

Kun for Frankrig:
Telefonnummer til forgiftningscenter: ORFILA +33-1-45-425-959

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassifikation i henhold til forskrift (EC) Nr. 1272/2008

Ikke klassificeret som skadelig

Klassifikation i henhold til direktiv 1999/45/EC

Ikke klassificeret som skadelig

Klassifikation i Australien

Ikke klassificeret som skadelig i overensstemmelse med kriteriet fra NOHSC.

2.2 Mærkningselementer

Etikettering i henhold til forskrift (EC) nr. 1272/2008

Faresymboler

Ingen

Signalord

Ingen

Faresætninger

Ingen

Sikkerhedssætninger

Ingen

2.3 Andre farer

Dette produkt indeholder intet stof der antages for at være persistent, bioakkumulerende eller toksisk (PBT). Dette produkt indeholder intet stof der antages for at være meget persistent og meget bioakkumulerende (vPvB).

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Beskrivelse af blandingen: TZe cassette tape (Artikel), TZ cassette tape (Art kel).

Kemisk navn	CAS-Nr	EF-Nr	w/w %	Klassifikation (67/548)	Klassifikation (Forordning 1272/2008)
Polyesterfilm	**	**	-	Ikke klassificeret	Ikke klassificeret
Blæk	**	**	-	Ikke klassificeret	Ikke klassificeret
Akrylisk klæbemiddel	**	**	-	Ikke klassificeret	Ikke klassificeret
Omslag	**	**	-	Ikke klassificeret	Ikke klassificeret

For den fulde tekst med risikosætninger og faresætninger, se afsnit 16

** FORTROLIGT

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

Generel anbefaling	Kontakt læge, hvis symptomerne varer ved.
Inhalering	Ikke relevant.
Kontakt med hud	Vask huden med rigelige mængder vand eller sæbe og vand.
Kontakt med øjnene	Kontakt læge. Hvis stoffet er kommet i øjnene skylles omgående med rigelige mængder vand i mindst 15 minutter.
Indtagelse	Kontakt læge. Skyl munden grundigt med vand, og giv patienten 100-200 ml vand at drikke.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte specifikke virkninger og/eller symptomer

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandles symptomatisk.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1 Slukningsmidler**

Egnede slukningsmidler	Sluk fortrinsvis med pulver, carbondioxid, vand, skum.
Uegnede slukningsmidler	Ingen.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen information tilgængelig

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Et selvforsynet åndedrætsværn og særligt arbejdstøj bør bruges ved brand.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Kræves normalt ikke.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning til miljøet.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Ikke relevant

6.4 Henvielse til andre punkterTil personlig beskyttelse: Se punkt 8.
Forholdsregler for bortskaffelse: Se punkt 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

- 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering** Ingen særlige krav.
- 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed** Opbevares adskilt fra oxiderende agenter.
- 7.3 Særlige anvendelser** Disse produkter er bånd til Brother Industries, Ltd. TZe cassette tape, TZ cassette tape.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Indeholder ingen stoffer med grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.

8.2 Eksponeringskontrol

- Passende styre teknik** God almindelig ventilation burde være tilstrækkeligt under normalt brug.
- Personligt beskyttelsesudstyr** Kræves normalt ikke. Ved brug til andet end normale driftsprocedurer (såsom i tilfælde af stort spild), skal de følgende punkter overholdes:
- Øjenbeskyttelse Beskyttelsesbriller.
Håndbeskyttelse Beskyttelseshandsker.
Beskyttelse af hud og krop Kræves normalt ikke.
Beskyttelse af luftvejene Intet specielt beskyttelsesudstyr nødvendigt.
- Kontrol af miljømæssig eksponering** Kræves normalt ikke.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	
Fysisk tilstand	Sammenrullede bånd
Farve	Forskellige farver
Lugt	Lugtfri
Lugtgrænse	Ingen oplysninger tilgængelige
pH	Ikke relevant
Smeltepunkt/frysepunkt	Ikke relevant
Indledende kogepunkt og kogeområde	Ikke relevant
Flammepunkt	Ikke relevant
Fordampningshastighed	Ikke relevant
Antændelighed (fast, gas)	Ingen oplysninger tilgængelige
Øvre/nedre antændelses- og eksplosionsgrænser	Ingen oplysninger tilgængelige
Damptryk	Ikke relevant
Damptæthed	Ikke relevant
Relativt massefylde	Ingen oplysninger tilgængelige
Opløselighed(er)	Uopløselig (Vand)
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	Ingen oplysninger tilgængelige
Selvantændelsestemperatur	Ingen information tilgængelig
Nedbrydelsestemperatur	Ingen oplysninger tilgængelige
Viskositet	Ikke relevant
Eksplorative egenskaber	Ikke relevant
Oxiderende egenskaber	Ingen oplysninger tilgængelige

9.2 Andre oplysninger

Ingen oplysninger tilgængelige.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet	Ingen oplysninger tilgængelige.
10.2 Kemisk stabilitet	Stabil.
10.3 Risiko for farlige reaktioner	Ingen tilgængelige oplysninger.
10.4 Forhold, der skal undgås	Må ikke udsættes for varme. Undgå gnidning, gnister eller andre muligheder for antændelse.
10.5 Materialer, der skal undgås	Stærke oxideringsmidler.
10.6 Farlige nedbrydningsprodukter	Indeholder: Carbonmonoxid, Carbondioxid og Nitrogenoxider.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger****akut toksicitet**

Inhalering	Ingen oplysninger tilgængelige.
Kontakt med øjnene	Ingen oplysninger tilgængelige.
Kontakt med hud	Ingen oplysninger tilgængelige.
INDTAGELSE	Ingen oplysninger tilgængelige.

Ætsen/irritation af hud Ingen oplysninger tilgængelige.

Alvorlig skade/irritation af øjne Ingen oplysninger tilgængelige.

Sensibilisering af luftveje og hud Ingen oplysninger tilgængelige.

mutagenicitet Ingen oplysninger tilgængelige.

Karcinogenicitet **Ingredienserne i dette produkt ikke er blevet klassificeret som kræftfremkaldende, i henhold til IARC monografi, NTP og OSHA.**

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet Ingen information tilgængelig.

12.2 Persistens og nedbrydelighed Ingen information tilgængelig

12.3 Bioakkumuleringspotentiale Ingen oplysninger tilgængelige

12.4 Mobilitet i jord Ingen tilgængelige oplysninger.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering Dette produkt indeholder intet stof der antages for at være persistent, bioakkumulerende eller toksisk (PBT). Dette produkt indeholder intet stof der antages for at være meget persistent og meget bioakkumulerende (vPvB).

12.6 Andre negative virkninger Ingen information tilgængelig

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling Bortskaf apparatet i overensstemmelse med føderal, statslig og lokal lovgivning.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Ikke klassificeret som farlig ifølge 'Recommendations on the Transport of Dangerous Goods' af Forenede Nationer

14.1 UN-nummer	Ingen
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	Ingen
14.3 Transportfareklasse(r)	Ingen
14.4 Emballagegruppe	Ingen
14.5 Miljøfarer	Ingen
14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren	Ingen
14.7 Bulkransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden	Ikke relevant

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø	EU: Ikke klassificeret som farlig ved håndtering og anvendelse. (1999/45/EC) USA: Alle kemiske indholdsstoffer i dette produkt er, og er blevet opført i TSCA inventar over kemiske stoffer, og ingen er underlagt nogle af de følgende TSCA betingelser: afsnit 4 testregler; foreslået eller endeligt afsnit 5(a)(2) vigtige nye regler for brug; afsnit 5(e) bekræfte ordrer; afsnit 8(a) informationsregler for indledende vurdering; og afsnit 8(d) rapporteringsregler for sundhed- og sikkerhedsdata. Canada: WHMIS: Ikke relevant. (Fremstillet art kel)
15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering	Nr.

Produkt navn: TZe cassette tape, TZ cassette tape
(Se PSIS for at finde de anvendelige modeller)

Emissionsdato: 08-november-2010
Revideret dato: 01-july-2016
Version: 5
SDS nr.: 5VA926-M2-EUUSOTHER

PUNKT 16: Andre oplysninger

R-sætningernes fulde ordlyd findes i afsnit 2 og 3 Ingen

H-sætningernes fulde ordlyd findes i afsnit 2 og 3 Ingen

Yderligere anvisninger Oplysningerne henviser kun til dette produkt. De er muligvis ikke gældende, hvis det bruges sammen med andre materialer eller i hvi ken som helst anden proces. Det er baseret på din viden fra og med forberedelsesdatoen (revision).

Revisionsbemærkninger Opdateret til overensstemmelse med EU forskrift 453/2012 og 1272/2008 (CLP).

Referencer: 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

Forkortelser: 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)