

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

## **Punkt 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN**

### **1.1. Produktidentifikator**

**Produktnavn** TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)  
**Produktets form** Blanding  
**Sikkerhedsdatablad nummer** 5VA926-M1-1

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

**Relevante identificerede anvendelser** Disse produkter er farvebånd til TZe / TZ-kassette, produceret af Brother Industries, Ltd.

**Anvendelser, der frarådes** Ingen oplysninger tilgængelige

### **1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

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

**Importør** (Europe)  
Brother International Europe Ltd.  
1 Tame Street, Audenshaw, Manchester M34 5JE, UK  
Brother International (Nederland) B.V.  
Zanderij 25, 1185 ZM Amstelveen, The Netherlands  
Telephone (for information): +44-161-330-6531

### **Yderligere oplysninger fås ved henvendelse til**

**E-mailadresse** sds.info@brother.co.jp

### **1.4. Nødtelefon**

**Nødtelefon** CHEMTREC +1-703-527-3887 (International)

For France only:  
Antipoison Center telephone number: ORFILA +33-1-45-425-959

## **PUNKT 2: Fareidentifikation**

### **2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen**

**Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Denne blanding er klassificeret som ikke farlig i henhold til forordning (EF) 1272/2008 [GHS]

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

## 2.2. Mærkningselementer

### Forordning (EF) nr. 1272/2008

Denne blanding er klassificeret som ikke farlig i henhold til forordning (EF) 1272/2008 [GHS]

## 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**

### 3.1 Stoffer

Ikke relevant

### 3.2 Blandinger

Kemisk navn	CAS-nr	EF-nr	EC Index nummer	Vægt-%	Specifik koncentration sgrænse (SCL)	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]	REACH-registreringsnummer
Paraffin	8002-74-2	232-315-6	-	<=10	-	Ikke klassificeret	Ikke relevant
Carbon black	1333-86-4	215-609-9 435-640-3	-	2-9	-	Ikke klassificeret	01-2119384822-32-XXXX
Wax	**	-	-	**	-	Ikke klassificeret	Ikke relevant
Resin	**	**	-	**	-	Ikke klassificeret	Ikke relevant
Polyethylene terephthalate film	**	-	-	**	-	Ikke klassificeret	Ikke relevant
Organic filler	**	-	-	**	-	Ikke klassificeret	Ikke relevant
Additive	**	-	-	**	-	Ikke klassificeret	Ikke relevant

\*\* KONFIDENTIEL

H- og EUH-sætningernes fulde ordlyd findes i punkt 16

## **PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

#### Generel rådgivning

Ring til en læge, hvis symptomerne varer ved.

#### Indånding

Ikke relevant.

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

---

<b>Kontakt med øjnene</b>	I tilfælde af kontakt med øjnene: Skyl straks øjnene med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Søg omgående lægehjælp.
<b>Kontakt med huden</b>	Vask straks af med sæbe og rigeligt vand.
<b>Indtagelse</b>	Kontakt omgående 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**

**Symptomer** Ingen kendte specifikke virkninger og/eller symptomer

#### **4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

**Information til lægen** Behandles symptomatisk.

### **PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

#### **5.1. Slukningsmidler**

**Egnede slukningsmidler** Pulver, CO<sub>2</sub>, vandspray eller almindeligt skum

**Uegnede slukningsmidler** Ingen

#### **5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

**Særlige farer i forbindelse med kemikaliet** Termisk nedbrydning kan medføre afgivelse af irriterende og giftige gasser og dampe Kulilte , Kulsyre (CO<sub>2</sub>) , Nitrogenoxider (NOx) , Oxider af svovl

#### **5.3. Anvisninger for brandmandskab**

**Særlige personlige værnemidler, der skal bæres af brandmandskabet** Brug tryklufforsynet åndedrætsværn og beskyttelsesdragt.

### **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

#### **6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

**Til ikke-indsatspersonel** Kræves normalt ikke.

**Til indsatspersonel** Anvend personlige værnemidler som beskrevet i punkt 8.

#### **6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger** Undgå udledning til miljøet.

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til inddæmning Ikke relevant.

Metoder til oprydning Ikke relevant

Forebyggelse af sekundære farer Ikke relevant.

### 6.4. Henvisning til andre punkter

Henvisning til andre punkter Se punkt 8 for yderligere oplysninger. Se punkt 13 for yderligere oplysninger.

## **PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Råd om sikker håndtering Undgå kontakt med huden og øjnene.

Generelle hygiejneregler Skal håndteres i overensstemmelse med god industriel hygiejne- og sikkerhedspraksis.

### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaringsbetingelser Opbevares adskilt fra oxidationsmidler.

### 7.3. Særlige anvendelser

Særlige anvendelser Disse produkter er farvebånd til TZe / TZ-kassette, produceret af Brother Industries, Ltd.

## **Punkt 8: Eksponeringskontrol og personlige værnemidler**

### 8.1. Kontrolparametre

#### Eksponeringsgrænser

Kemisk navn	Den Europæiske Union	Storbritannien	Frankrig	Spanien	Tyskland
Paraffin 8002-74-2	-	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup> STEL: 6 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup>	-
Carbon black 1333-86-4	-	TWA: 3.5 mg/m <sup>3</sup> STEL: 7 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 3.5 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 3.5 mg/m <sup>3</sup>	-
Kemisk navn	Italien	Portugal	Holland	Finland	Danmark
Paraffin 8002-74-2	-	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup>	-	TWA: 1 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup>
Carbon black 1333-86-4	-	TWA: 3 mg/m <sup>3</sup>	-	TWA: 3.5 mg/m <sup>3</sup> STEL: 7 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 3.5 mg/m <sup>3</sup>

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

Kemisk navn	Østrig	Schweiz	Polen	Norge	Irland
Paraffin 8002-74-2	-	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup> STEL: 4 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup> STEL: 6 mg/m <sup>3</sup>
Carbon black 1333-86-4	-	-	TWA: 4 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 3.5 mg/m <sup>3</sup> STEL: 7 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 3 mg/m <sup>3</sup> STEL: 15 mg/m <sup>3</sup>

**Derived No Effect Level (udledt nuleffektniveau) (DNEL)** Ingen oplysninger tilgængelige.

**Predicted No Effect Concentration (beregnet nuleffekt-koncentration) (PNEC)** Ingen oplysninger tilgængelige.

## 8.2. Eksponeringskontrol

**Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol**

God almindelig ventilation burde være tilstrækkeligt under normalt brug.

**Personlige værnemidler**

Kræves normalt ikke. Ved brug til andet end normale driftsprocedurer (såsom i tilfælde af stort spild), skal de følgende punkter overholdes:

**Beskyttelse af øjne/ansigt**

Beskyttelsesbriller.

**Beskyttelse af hænder**

Beskyttelseshandsker.

**Beskyttelse af huden og kroppen**

Kræves normalt ikke

**Åndedrætsværn**

Ingen særlige personlige værnemidler påkrævet.

**Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet** Kræves normalt ikke.

## **PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber**

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

**Udseende**

Tilstandsform

film

Farve

sort

**Lugt**

Svag lugt af voks

**Lugttærskel**

Ingen oplysninger tilgængelige

**Egenskab**

**Værdier**

**Bemærkninger • Metode**

pH-værdi

No data available

Smeltepunkt / frysepunkt

Ingen oplysninger tilgængelige

Kogepunkt/kogepunktsinterval

No information available

Flammepunkt

No information available

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

<b>Fordampningshastighed</b>	Ingen tilgængelige data	
<b>Antændelighed (fast stof, luftart)</b>	Ingen tilgængelige data	
<b>Antændelsesgrænse i luft</b>		Ingen kendt
<b>Øvre antændelsesgrænse:</b>	Ingen tilgængelige data	
<b>Nedre antændelsesgrænse</b>	Ingen tilgængelige data	
<b>Damptryk</b>	Ikke relevant	
<b>Dampmassefylde</b>	Ikke relevant	
<b>Relativ massefylde</b>	No information available	
<b>Vandopløselighed</b>	ubetydelig	
<b>Opløselighed</b>	Ingen oplysninger tilgængelige	
<b>Fordelingskoefficient</b>	Ingen tilgængelige data	
<b>Selvantændelsestemperatur</b>	No information available	
<b>Dekomponeringstemperatur</b>	Ikke bestemt	
<b>Kinematisk viskositet</b>	Ingen tilgængelige data	
<b>Dynamisk viskositet</b>	No information available	
<b>Eksplorative egenskaber</b>	Ingen oplysninger tilgængelige	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Oxiderende egenskaber</b>	Ingen oplysninger tilgængelige	

## 9.2. Andre oplysninger

### 9.2.1. Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser

Ingen oplysninger tilgængelige

### 9.2.2. Andre sikkerhedskarakteristika

Ingen oplysninger tilgængelige

## **PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

### 10.1. Reaktivitet

Ingen.

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen oplysninger tilgængelige.

### 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 oxidationsmidler

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Kulsyre (CO<sub>2</sub>), Kulilte, Nitrogenoxider (NO<sub>x</sub>)

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****Produktinformation**

<b>Indånding</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Kontakt med øjnene</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Kontakt med huden</b>	Ingen oplysninger tilgængelige
<b>Indtagelse</b>	Ingen oplysninger tilgængelige

**Følgende værdier er beregnet ud fra kapitel 3.1. i GHS-dokumentet**

<b>ATEmix (oral)</b>	7,359.10 mg/kg
<b>ATEmix (dermal)</b>	3,603.60 mg/kg

**Hudætsning/-irritation** Ingen oplysninger tilgængelige**Alvorlig øjenskade/øjenirritation** Ingen oplysninger tilgængelige**Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering** Ingen oplysninger tilgængelige**Kimcellemutagenicitet** Ingen oplysninger tilgængelige**Carcinogenicitet** Blæk : IARC Klassificering: Gruppe 3. Ikke klassificeret som kræftfremkaldende hos mennesker

Kønrøg: I 1996, vurderede IARC kønrøg til en Gruppe 2B kræftfremkaldende stof (mulig menneskeligt kræftfremkaldende stof). Denne klassifikation gives for kemikalier, for hvilke der er utilstrækkeligt menneskeligt bevismateriale, men tilstrækkeligt bevismateriale fra dyr, til at basere en mening om de kræftfremkaldende egenskaber. Klassificeringen er baseret på udviklingen af lungesvulster hos rotter, som udsættes for kronisk indånding af fri kønrøg ved niveauer som giver en overbelastning af partikler i lungen.

Andre bestanddele i dette produkt er ikke blevet klassificeret som kræftfremkaldende i henhold til IARC monografi, NTP og OSHA

**Reproduktionstoksicitet** Ingen oplysninger tilgængelige.**enkel STOT-eksponering** Ingen oplysninger tilgængelige.**STOT - gentagen eksponering** Ingen oplysninger tilgængelige**Aspirationsfare** Ingen oplysninger tilgængelige.

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

**Potentielle sundhedsvirkninger**

Øje : Kan forårsage let hudirritation

Hud : Længerevarende eksponering kan forårsage hudirritation

Indtagelse : Indtagelse kan forårsage irritation af mave-tarm-kanalen, kvalme, opkastning og diarré

Indånding : Ikke en forventet eksponeringsvej Overeksponering kan forårsage irritation af luftvejene.

**11.2. Oplysninger om andre farer**

Ingen oplysninger tilgængelige

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet****Økotoksicitet**

Indeholder 81 % bestanddele med ukendt fare for vandmiljøet

Kemisk navn	Alger/vandplanter	Fisk	Toksicitet for mikroorganismer	Krebsdyr
Carbon black	-	1000:96 h Brachydanio rerio mg/L LC50	-	-

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Ingen oplysninger tilgængelige.

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Ingen oplysninger tilgængelige.

**12.4. Mobilitet i jord**

Ingen oplysninger tilgængelige.

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Dette kemiske produkt indeholder ingen stoffer, der anses for at være persistente, bioakkumulerende eller toksiske (PBT). Dette kemiske produkt indeholder ingen stoffer, der anses for at være meget persistente eller meget bioakkumulerende (vPvB).

**12.6. Hormonforstyrrende egenskaber**

Ingen oplysninger tilgængelige.

**12.7. Andre negative virkninger**

Ingen oplysninger tilgængelige.



Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

Revisionsdato: 26-mar-2021

Udstedelsesdato: 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling**

Bortskaf apparatet i overensstemmelse med føderal, statslig og lokal lovgivning.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****IMDG**

14.1 UN/ID-nr	Ikke reguleret
14.2 Forsendelsesbetegnelse	Ikke reguleret
14.3 Fareklasse	Ikke reguleret
14.4 Emballagegruppe	Ikke reguleret
14.5 »Marine pollutant«	Ikke relevant
14.6 Særlige bestemmelser	Ingen
14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden	Ikke relevant

**RID**

14.1 UN/ID-nr	Ikke reguleret
14.2 Forsendelsesbetegnelse	Ikke reguleret
14.3 Fareklasse	Ikke reguleret
14.4 Emballagegruppe	Ikke reguleret
14.5 Miljøfare	Ikke relevant
14.6 Særlige bestemmelser	Ingen

**ADR**

14.1 UN/ID-nr	Ikke reguleret
14.2 Forsendelsesbetegnelse	Ikke reguleret
14.3 Fareklasse	Ikke reguleret
14.4 Emballagegruppe	Ikke reguleret
14.5 Miljøfare	Ikke relevant
14.6 Særlige bestemmelser	Ingen

**IATA**

14.1 UN/ID-nr	Ikke reguleret
14.2 Forsendelsesbetegnelse	Ikke reguleret
14.3 Fareklasse	Ikke reguleret
14.4 Emballagegruppe	Ikke reguleret
14.5 Miljøfare	Ikke relevant
14.6 Særlige bestemmelser	Ingen

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****EU-Regulations**

\* Indeholder ingen stoffer opført i REACH-forordningen (EF) nr. 1907/2006 BILAG XVII.

\* Indeholder intet stof, der er opført i REACH-forordningen (EF) nr. 1907/2006, kandidatliste til godkendelse.

\* Indeholder ingen stoffer opført i REACH-forordningen (EF) nr. 1907/2006 BILAG XIV.

**Nationale bestemmelser**

Ingen oplysninger tilgængelige

**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Ingen kemikaliesikkerhedsvurdering er udført.

**PUNKT 16: Andre oplysninger****Liste over modelnumre**

Modellenumeret på kassetten, der er omfattet af dette sikkerhedsdatablad, er som følger.

TZe-111	TZe-121	TZe-131	TZe-131S	TZe-141
TZe-151	TZe-161	TZe-211	TZe-221	TZe-231
TZe-231S	TZe-241	TZe-251	TZe-261	TZe-421
TZe-431	TZe-431S	TZe-441	TZe-451	TZe-461
TZe-521	TZe-531	TZe-541	TZe-551	TZe-561
TZe-611	TZe-621	TZe-631	TZe-631S	TZe-641
TZe-651	TZe-661	TZe-721	TZe-731	TZe-741
TZe-751	TZe-761	TZe-AF131	TZe-AF231	TZe-B31
TZe-B41	TZe-B51	TZe-B61	TZe-BA151	TZe-BW31
TZe-BY31	TZe-C31	TZe-C51	TZe-DB31	TZe-DH31
TZe-DL31	TZe-DP31	TZe-DW31	TZe-DY31	TZe-FX211
TZe-FX221	TZe-FX231	TZe-FX241	TZe-FX251	TZe-FX261
TZe-FX431	TZe-FX441	TZe-FX451	TZe-FX551	TZe-FX611
TZe-FX621	TZe-FX631	TZe-FX641	TZe-FX651	TZe-FX661
TZe-FX731	TZe-FX741	TZe-FX751	TZe-GB31	TZe-GW31
TZe-HC31	TZe-HP31	TZe-HW31	TZe-HY31	TZe-J231
TZe-J241	TZe-KA31	TZe-KG31	TZe-LG31	TZe-LP31
TZe-LW31	TZe-M231	TZe-M231S	TZe-M251	TZe-M261
TZe-M31	TZe-M31S	TZe-M51	TZe-M851	TZe-M921
TZe-M931	TZe-M941	TZe-M951	TZe-M961	TZe-MB31
TZe-MPGG31	TZe-MPMC31	TZe-MPPD31	TZe-MPPF31	TZe-MPPH31
TZe-MPRG31	TZe-MPSL31	TZe-MPTP31	TZe-MPYS31	TZe-MQ531
TZe-MQ551	TZe-MQ851	TZe-MQE31	TZe-MQE51	TZe-MQF31
TZe-MQF51	TZe-MQH51	TZe-MQH61	TZe-MT3107	TZe-MT3108
TZe-MT3115	TZe-MT3121	TZe-MT3122	TZe-MT3123	TZe-MV31
TZe-MW31	TZe-PG31	TZe-PR831	TZe-PR851	TZe-PW31
TZe-RY31	TZe-S121	TZe-S131	TZe-S141	TZe-S151
TZe-S211	TZe-S221	TZe-S231	TZe-S241	TZe-S251
TZe-S261	TZe-S621	TZe-S631	TZe-S641	TZe-S651

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

TZe-S661	TZe-S941	TZe-S951	TZe-S961	TZe-SE4
TZe-SE5	TZe-SG31	TZe-SL251	TZe-SL261	TZe-SL651
TZe-SL661	TZe-SM941	TZe-SM951	TZe-SM961	TZe-SW31
TZe-UB31	TZe-UP31	TZe-Z111	TZe-Z121	TZe-Z131
TZe-Z211	TZe-Z221	TZe-Z231	TZe-Z421	TZe-Z431
TZe-Z521	TZe-Z531	TZe-Z611	TZe-Z621	TZe-Z631
TZe-Z721	TZe-Z731	TZe-ZB31	TZe-ZC31	TZe-ZFX211
TZe-ZFX221	TZe-ZFX231	TZe-ZFX611	TZe-ZFX621	TZe-ZFX631
TZe-ZM931	TZe-ZS121	TZe-ZS131	TZe-ZS211	TZe-ZS221
TZe-ZS231	TZe-ZS621	TZe-ZS631		

TZ-111	TZ-111V	TZ-121	TZ-121V	TZ-122
TZ-123	TZ-131	TZ-131V	TZ-141	TZ-141V
TZ-151	TZ-151V	TZ-161	TZ-161V	TZ-211
TZ-211V	TZ-221	TZ-2212PK	TZ-221V	TZ-221V2
TZ-231	TZ-2312PK	TZ-231CIV	TZ-231S	TZ-231V
TZ-231V10	TZ-231V2	TZ-241	TZ-2413	TZ-241CIV
TZ-241V	TZ-251	TZ-251CIV	TZ-251V	TZ-251V10
TZ-261	TZ-261CIV	TZ-261V	TZ-31M3	TZ-31V3
TZ-31VA	TZ-411	TZ-421	TZ-431	TZ-431S
TZ-441	TZ-451	TZ-461	TZ-511	TZ-521
TZ-531	TZ-541	TZ-551	TZ-561	TZ-611
TZ-611V	TZ-621	TZ-621V	TZ-631	TZ-631V
TZ-641	TZ-641V	TZ-651	TZ-651V	TZ-661
TZ-661V	TZ-711	TZ-721	TZ-731	TZ-741
TZ-751	TZ-761	TZ-831	TZ-841	TZ-851
TZ-931	TZ-941	TZ-951	TZ-A31	TZ-A51
TZ-AFG31	TZ-AFG31	TZ-AFG31	TZ-AFW31	TZ-B21
TZ-B31	TZ-B41	TZ-B51	TZ-BA151	TZ-BW31
TZ-BY31	TZ-C21	TZ-C31	TZ-C41	TZ-C51
TZ-D21	TZ-D231	TZ-D241	TZ-D31	TZ-DC31
TZ-DE31	TZ-DF31	TZ-DG31	TZ-DH31	TZ-DH41
TZ-DL31	TZ-DL41	TZ-DP31	TZ-DV31A	TZ-DV31B
TZ-DW31	TZ-DY31	TZ-FX111	TZ-FX121	TZ-FX131
TZ-FX141	TZ-FX151	TZ-FX161	TZ-FX211	TZ-FX221
TZ-FX231	TZ-FX241	TZ-FX251	TZ-FX261	TZ-FX431
TZ-FX611	TZ-FX621	TZ-FX631	TZ-FX641	TZ-FX651
TZ-FX661	TZ-FX731	TZ-GB31	TZ-GY31	TZ-HB31
TZ-HW31	TZ-M21	TZ-M241	TZ-M251	TZ-M31
TZ-M41	TZ-M51	TZ-M831	TZ-M841	TZ-M851
TZ-M931	TZ-M941	TZ-M951	TZ-M961	TZ-S111
TZ-S121	TZ-S131	TZ-S141	TZ-S151	TZ-S161
TZ-S211	TZ-S221	TZ-S231	TZ-S231CS	TZ-S241
TZ-S241CS	TZ-S251	TZ-S261	TZ-S611	TZ-S621
TZ-S631	TZ-S641	TZ-S641CS	TZ-S651	TZ-S661
TZ-SE4	TZ-SM941	TZ-SM951	TZ-SM961	TZ-UB31
TZ-UP31	TZ-US31			

**Nøgle eller tekstforklaring til forkortelser og akronymer, der anvendes i sikkerhedsdatabladet**

**Tekstforklaring**

SVHC: Særligt problematiske stoffer der kræver godkendelse:

TWA

TWA (tidsvægtet gennemsnit)

STEL

STEL (korttidsseksponeringsgrænse)

\*\*

Forretningshemmelighed

**Vigtigste litteraturhenvisninger og datakilder**

Ingen oplysninger tilgængelige

Produktnavn: TZe cassette ribbon, TZ cassette ribbon (Black)

**Revisionsdato:** 26-mar-2021

**Udstedelsesdato:** 08-nov-2010

Revisionsnummer: 10

Sikkerhedsdatablad nummer: 5VA926-M1-1

---

**Revisionsdato** 26-mar-2021

**Udstedelsesdato** 08-nov-2010

**Revisionsnote**

Det relevante modelnummer er blevet opdateret.

Opdaterede punkter i sikkerhedsdatabladet : 3

**Dette sikkerhedsdatablad opfylder kravene i forordning (EF) nr. 1907/2006**

**Ansvarsfraskrivelse**

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er korrekte efter vores bedste viden, information og tro på datoen for dets offentliggørelse. Oplysningerne tjener kun som vejledning i sikker håndtering, brug, forarbejdning, opbevaring, transport, bortskaffelse og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Oplysningerne vedrører kun det specifikke angivne materiale og gælder ikke nødvendigvis for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten.