

1. Stoff-/Zubereitungen und Firmenbezeichnung	
1.1 Handelsname:	Toner TK-510Y (Yellow Toner für FS-C5020, FS-C5025, FS-C5030)
1.2. Firma	Kyocera Mita Deutschland GmbH, Otto-Hahn-Straße 12, 40670 Meerbusch
1.3. Telefon	02159 918-373
2. Zusammensetzung:	
	Polyester rezin 80% - 90%
	Styrene acrylate copolymer 1% - 5%
	Ester wax 1% - 5 %
	Organic Pigment 1% - 5%
	Silica (CAS No. 7631-86-9) 1% - 5%
3. mögliche Gefahren:	
	Es sind keine spezifischen Risiken bekannt.
	Bei Augenkontakt kann es zu Augenirritationen kommen. Hautirritationen sind unwahrscheinlich. Anhaltende Inhalation größerer Mengen kann zu Lungenschäden führen. Bestimmungsgemäße Benutzung führt allerdings nicht zur Inhalation größerer Tonerstaubmengen.
4. Erste Hilfe Maßnahmen:	
4.1. Hautkontakt:	mit Wasser und Seife waschen
4.2. Augenkontakt :	sofort mit Wasser ausspülen
4.3. Inhalation:	von der Quelle entfernen und Mund mit Wasser ausspülen. Bei Hustensymptomen den Arzt aufsuchen.
4.4. Einnahme:	Mund ausspülen. Zur Verdünnung ein oder zwei Gläser Wasser trinken. Falls nötig den Arzt aufsuchen.
5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
5.1. geeignete Löschmittel:	Wasser, Pulver, Schaum, CO ₂ oder Trockenlöscher
5.2. Zersetzungsprodukte :	CO, CO ₂
5.3. Brandbekämpfung:	Achtgeben dass kein Toner aufgewirbelt wird.
6. Maßnahmen nach Freisetzung	
6.1. personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Vermeidung von Inhalation, Einnahme, Augen- und Hautkontakt
6.2. Umweltschutzmaßnahmen:	k.A.
6.3. Verfahren zur Reinigung:	im Falle eines versehentlichen Entweichens Toner nicht wegblasen sondern mit feuchtem Tuch aufwischen.
7. Handhabung und Lagerung	
7.1. Handhabung:	Tonerbehälter nicht öffnen.
7.2. Lagerung:	Tonerbehälter kühl und trocken lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Vor Kindern fernhalten.

Handelsname	Toner TK-510Y			Seite 3/3
11. Angaben zur Toxikologie (Fortsetzung)				
Erläuterungen der Abkürzungen:				
ACGIH:	American Conference of Governmental Industrial Hygienists			
EPA:	Environmental Protection Agency (USA)			
IARC:	International Agency for Research on Cancer			
JAIH:	Japan Association on Industrial Health			
MAK:	Maximale Arbeitsplatzkonzentration der Deutschen Forschungsgesellschaft			
NTP:	National Toxicology Program			
OSHA:	Occupational Safety and Health Administration			
TRGS:	Technische Regeln für Gefahrenstoffe (Deutschland)			
TSCA:	Toxic Substances Control Act (USA)			
12. Angaben zur Ökologie				
k.A.				
13. Hinweise zur Entsorgung				
Kyocera nimmt Toner und Tonerrestbehälter kostenfrei zurück.				
14. Transport	GGVSee/IMDG-Code:	UN-Nr:	ICAO/IATA-DGR	
	GGVE/GGVS:	RID/ADR:	ADNR:	
	k.A.	k.A.	k.A.	
Sonstige Angaben:				
k.A.				
15. Vorschriften				
Bezeichnungen auf der Verpackung entsprechen der EU-Direktive 67/548/EEC und 1999/45/EEC.				
Alle Komponenten in diesem Produkt entsprechen den Bestimmungen der EU-Direktive 67/548/EEC.				
16. Sonstige Angaben				
Inhalte sind dem Material Safety Data Sheet "Toner TK510Y-KME-03" vom 05.06.2006 der Kyocera Mita Corporation, 2-28, 1-Chome, Tamatsukuri, Chou-ku, Osaka, Japan, 540-8585 entnommen.				