
SICHERHEITSDATENBLATT

1 Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname: **DocuPrint C6/C8/M750/M760/WorkCentre M940/M950 SCHWARZE TINTE**
 Sicherheits-Datenblatt Nummer: 3-3012 2. 3. 2
 Produktcode: 8R7660, 8R7971, 8R7994, 8R12728
 Chemischer Name: Keine



Name des Lieferanten: Xerox AG
 Anschrift des Lieferanten: Lindenstrasse 23
 CH-8302 Kloten

 Telefon: 043 / 305 15 25
 Fax: 043 / 305 15 51
 Verantwortliche Person: Christoph Schweizer
 Notruftelefon: nicht zutreffend

2 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemischer Name	Konzentration	CAS Nr.	EC Nr.	R-Sätze	Symbole
Wasser	30-60%	7732-18-5	231-791-2	Keine	Keine
Sulfolan	15-35%	126-33-0	204-783-1	R22*	Xn
Kohlenstoffschwarz	15-25%	1333-86-4	215-609-9	Keine	Keine
2-Pyrrolidon	5-10%	616-45-5	210-483-1	Keine	Keine
Emulsion latex	<2%	Nicht zutreffend		Keine	Keine
Kleinere Additive	<5%	Vertraulich		Keine	Keine

* Siehe Abschnitt 16

3 Mögliche Gefahren

- Kann Augenreizungen verursachen
- Anhaltender oder wiederholter Kontakt kann Hautreizungen verursachen

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen**Kontakt mit der Haut**

- Betroffenen Bereich mit viel Seife und Wasser waschen

Kontakt mit den Augen

- Mit Wasser spülen

Verschlucken

- Reichlich Wasser zu trinken geben
- In Fällen von schwerer Exposition kann Magen-/Darmstörungen entstehen
- Wenn nötig ärztlichen Rat einholen

Einatmung

- Den Patienten an die frische Luft bringen

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Flammpunkt - nicht zutreffend
- Nicht entzündlich. Bei Brand für die Umgebung geeignete Feuerlöschmethoden benutzen

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Entsorgungsmaßnahmen

- Verschüttete Substanz sofort mit einem Tuch oder Papierhandtüchern aufwischen
- Gründlich mit Wasser waschen

Sonder-Hinweise

- Bei diesem Produkt sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung

- Längeren oder wiederholten Hautkontakt vermeiden
- Kontakt mit den Augen vermeiden

Lagerung

- In mitgelieferter Verpackung lagern; keine speziellen Anforderungen

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Expositionsbegrenzungen

- Nicht zugewiesen

Begrenzung und Überwachung der Exposition

- Bei diesem Produkt sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich

Begrenzung und Überwachung der Exposition an Arbeitsplatz

- Bei Gefahr übermäßigen Haut- oder Augenkontakts sind Schutzhandschuhe und Augenschutz zu tragen

9 Physikalisch-chemische Eigenschaften

- Aussehen: Flüssigkeit, schwarz
- Geruch: Leichter Geruch
- pH 6-8 (25°C)
- Siedepunkt: 93°C
- Dampfdruck: ~20 bei 20°C
- Dampfdichte - nicht bekannt
- Schmelzpunkt - nicht bekannt
- Wasserlöslichkeit - löslich
- Spezifisches Gewicht (Wasser=1) ~1
- Flammpunkt - nicht zutreffend
- Verdampfungsrate - nicht bekannt

10 Stabilität und Reaktivität

- Stabil

11 Angaben zur Toxikologie

Angaben zur Toxikologie

- Kann Augenreizungen verursachen
- Anhaltender oder wiederholter Kontakt kann zu Reizungen führen
- LD50 (oral, Ratte) >2 g/kg, keine Indikation akuter Toxizität bei oraler Einnahme
- Die Aufnahme über die Atemwege ist nicht wahrscheinlich

Karzinogen

- Karzinogene: keine vorhanden

Mutagenität

- Kein Hinweis auf Mutagenität beim Ames-Test
-

12 Angaben zur Ökologie

Ökotoxizität

- Nach den vorliegenden Daten zu schließen, ist diese Substanz Gewässern nicht schädlich

Mobilität

- In Wasser komplett löslich

Persistenz und Abbaubarkeit

- Keine Information verfügbar

Bioakkumulationspotenzial

- Biologische Akkumulation ist nicht signifikant

Andere schädliche Wirkungen

- Stellt geringe oder keine Umweltgefahr dar
-

13 Hinweise zur Entsorgung

Hinweise zur Beseitigung

- Europäischer Abfallcode: 08 03 13

Hinweise zur Entsorgung

- Bei diesem Produkt sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich
-

14 Angaben zum Transport

- Für den Transport als nicht gefährlich klassifiziert
-

15 Vorschriften

Einstufung und Kenzeichnung

- Nicht als gefährlich für die Lieferung klassifiziert
- Keine Etikettierung für Transport oder Verwender erforderlich

R-Sätze

- Nicht zutreffend

S-Sätze

- Nicht zutreffend
-

16 Sonstige Angaben

Siehe Datenblatt 3-3007 für grossvolumige Tintencartridge

Sulfolan: R22 = Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

(R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.)