

---

**SICHERHEITSDATENBLATT**

---

**1 Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Produktname: **DocuPrint M750/M760/WorkCentre M940/M950 MAGENTA TINTE**  
Sicherheits-Datenblatt Nummer: 3-3015 2. 0. 2  
Produktcode: 8R7973  
Chemischer Name: Keine



Name des Lieferanten: Xerox GmbH  
Anschritt des Lieferanten: Hellersbergerstrasse 2-4  
41460 Neuss

Telefon: 02131 1226 771  
Fax: 02131 1226 779  
Verantwortliche Person: Astrid Brunsch  
Notruftelefon: nicht zutreffend

---

**2 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

| Chemischer Name                | Konzentration | CAS Nr.     | EC Nr.    | R-Sätze | Symbole |
|--------------------------------|---------------|-------------|-----------|---------|---------|
| Wasser                         | 15-55%        | 7732-18-5   | 231-791-2 | Keine   | Keine   |
| Roter Farbstoff 1, Flüssigkeit | 5-35%         | Vertraulich |           | Keine   | Keine   |
| Sulfolan                       | 10-20%        | 126-33-0    | 204-783-1 | R22*    | Xn      |
| Acetylethanolamin              | 10-20%        | 142-26-7    | 205-530-8 | Keine   | Keine   |
| 2-(2-Butoxyethoxy) ethanol     | 10-15%        | 112-34-5    | 203-961-6 | R36*    | Xi      |
| Roter Farbstoff 2, Flüssigkeit | 1-10%         | Vertraulich |           | 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, dunkelrosa
- Geruch: Leichter Geruch
- pH 8.09 (21°C)
- Siedepunkt: 95°C
- Dampfdruck - nicht bekannt
- Dampfdichte - nicht bekannt
- Schmelzpunkt - nicht bekannt
- Wasserlöslichkeit - löslich
- Spezifische Schwerkraft - nicht bekannt
- 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
- Die Aufnahme über die Atemwege ist nicht wahrscheinlich

### Karzinogen

- Karzinogene: keine vorhanden

### Mutagenität

- Kein Nachweis von mutagenen Auswirkungen
- 

## 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
- Wassergefährungsklasse (WGK): 1

### 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

- Keine Etikettierung für Transport oder Verwender erforderlich

### R-Sätze

- Nicht zutreffend

### S-Sätze

- Nicht zutreffend
-

## 16 Sonstige Angaben

R22 = Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

R36 = Reizt die Augen

(R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R36: Reizt die Augen.)