

---

## SICHERHEITSDATENBLATT

---

### 1 Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname: **Xerox 2260ij Schwarze Tinte**  
Sicherheits-Datenblatt Nummer: 3-3017 1. 0. 0  
Produktcode: 026R09953, 026R09957, 026R09961  
Chemischer Name: Keine



Name des Lieferanten: Xerox AG  
Anschritt 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	>60%	7732-18-5	231-791-2	Keine	Keine
Wasserlösliche organische Lösungsmittel	<15%	Vertraulich		Keine	Keine
2,2'-Thiodiethanol	3-8%	111-48-8	203-874-3	R36*	Xi
Kohlenstoffschwarz	1-6%	1333-86-4	215-609-9	Keine	Keine

\* Siehe Abschnitt 16

---

### 3 Mögliche Gefahren

- Dieses Produkt stellt keine signifikante Gefahrenquelle dar

---

### 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### Kontakt mit der Haut

- Betroffenen Bereich mit viel Seife und Wasser waschen

#### Kontakt mit den Augen

- Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, mit reichlich Wasser auswaschen
- Ärztlich behandeln lassen, falls die Reizung andauert

#### Verschlucken

- 200-300ml Wasser zu trinken geben
- Bei Unwohlsein ärztlich behandeln lassen

#### Einatmung

- Den Patienten an die frische Luft bringen

## 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Flammpunkt - nicht zutreffend
  - Selbstentzündungspunkt - 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
- Verschmutzte Flächen mit Wasser und Reinigungsmittel 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

- Kühl, trocken und vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern
- 

## 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 8-8.5
  - Siedepunkt: 98°C
  - Dampfdruck 20 mm Hg
  - Dampfdichte (Luft = 1) 1.4
  - Gefrierpunkt -10 °C
  - Schmelzpunkt: 1°C
  - mischbar mit Wasser
  - Spezifisches Gewicht (Wasser=1) 1.02
  - Flammpunkt - nicht zutreffend
  - Selbstentzündungspunkt - nicht zutreffend
  - Flüchtigkeitsprozent nach Volumen: 20.6%
  - Verdampfungsrate (Butylazetat = 1) 6.0
-

## 10 Stabilität und Reaktivität

- Stabil
  - Zu vermeidende Bedingungen: keine bekannt
  - Unverträglichkeit (zu meidende Materialien): keine bekannt
- 

## 11 Angaben zur Toxikologie

### Einatmung

- Kein signifikantes Inhalationsrisiko zu erwarten
- Keine Indikation akuter Toxizität bei Inhalation

### Kontakt mit der Haut

- Anhaltender Hautkontakt kann zu Entfettung der Haut und in der Folge zu Reizungen sowie in seltenen Fällen zu Dermatitis führen

### Kontakt mit den Augen

- Kann leichte Augenreizungen verursachen

### Verschlucken

- LD50 (oral, Ratte) >5 g/kg, keine Indikation akuter Toxizität bei oraler Einnahme

### Karzinogen

- Kein Hinweis auf Karzinogenität

### 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

- mischbar mit Wasser

### 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

- Keine Etikettierung für Transport oder Verwender erforderlich

R-Sätze

- Nicht zutreffend

S-Sätze

- Nicht zutreffend
- 

## 16 Sonstige Angaben

(R36: Reizt die Augen.)