
SCHEMA DI SICUREZZA

1 Elementi identificatori della sostanza o del preparato e della società/impresaNome del Prodotto: **Inchiostro giallo per DocuPrint M750/M760/WorkCentre M940/M950**

Foglio numero: 3-3014 2. 0. 2

Codice del Prodotto: 8R7974

Nome chimico: Nessuno



Nome del fornitore: Xerox Ltd

Indirizzo del fornitore: Bessemer Road
Welwyn Garden City
Herts. AL7 1BU. UK

Riferimento in Italia:

Xerox Italia
Via Medici del Vascello, 26 pal. 3a
20138 MILANO

Telefono: ++44 (0)1707 353434

Italia - 02-50989 260

Fax: ++44 (0)1707 353914

Italia - 02-50989 322

Responsabile: Manager, Environment Health & Safety,

Nominativo di riferimento: Customer Satisfaction & Quality Manager

Telefono d'Emergenza: non applicabile

2 Composizione/informazioni sugli ingredienti

Nome chimico	Concentrazione	CAS No.	EC No.	Rischio	Simbolo
Colorante giallo, liquido	25-45%	Riservato		Nessuno	Nessuno
Acetiletanolamina	10-25%	142-26-7	205-530-8	Nessuno	Nessuno
Acqua	10-25%	7732-18-5	231-791-2	Nessuno	Nessuno
1,1-diossido di tetraidrotiofene	5-20%	126-33-0	204-783-1	R22*	Xn
2-(2-butossietossi) etanolo	5-15%	112-34-5	203-961-6	R36*	Xi
Urea	5-10%	57-13-6	200-315-5	Nessuno	Nessuno
Additivi minori	<5%	Riservato		Nessuno	Nessuno

* Vedere la sezione 16

3 Indicazione dei pericoli

- Può irritare gli occhi
- Il contatto prolungato o ripetuto può causare un'irritazione cutanea

4 Misure di pronto soccorso

Contatto con la pelle

- Lavare la zona interessata con grandi quantità di abbondantemente con acqua e sapone

Contatto con gli occhi

- Lavare abbondantemente con acqua

Ingestione

- Dare acqua abbondante da bere
- Grave esposizione potrebbe causare disturbi gastrointestinali
- Ottenere il consiglio del medico se necessario

Inalazione

- Portare il paziente all'aria fresca

5 Misure antincendio

- Punto di infiammabilità - non applicabile
- Non infiammabile. In caso di incendio usare mezzi d'estinzione adatti alle condizioni circostanti

6 Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Azioni di pulizia

- Assorbire immediatamente le fuoriuscite con un panno di stoffa o carta
- Disperdere con acqua

Precauzioni speciali

- Non si richiedono precauzioni speciali per questo prodotto

7 Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione

- Evitare il contatto prolungato o ripetuto con la pelle
- Evitare il contatto con gli occhi

Stoccaggio

- Conservare nella confezione fornita; nessun requisito particolare

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Limiti D'esposizione

- Nessuno assegnato

Controllo dell'esposizione

- Non si richiedono precauzioni speciali per questo prodotto

Controllo dell'esposizione professionale

- Indossare guanti protettivi e protezioni per gli occhi se esiste il pericolo di un contatto eccessivo con la pelle o di un contatto con gli occhi

9 Proprietà fisiche e chimiche

- Aspetto: Liquido, giallo
- Odore: Leggero odore
- pH 7.23
- Punto di ebollizione: 93° C
- Pressione di vapore - sconosciuta
- Densità del vapore - sconosciuta
- Punto di fusione - sconosciuto
- Solubilità in acqua: solubile
- Peso specifico - sconosciuto
- Punto di infiammabilità - non applicabile
- Tasso di evaporazione - sconosciuto

10 Stabilità e reattività

- Stabile

11 Informazioni tossicologiche

Informazioni tossicologiche

- Può irritare gli occhi
- Il contatto prolungato o ripetuto può provocare irritazioni
- L'inalazione è molto improbabile

Cancerogenicità

- Sostanze cancerogene: assenti

Mutagenicità

- Nessuna prova di effetti mutageni
-

12 Informazioni ecologiche

Ecotossicità

- In base ai dati disponibili, la sostanza non è nociva alla vita acquatica

Mobilità

- Completamente solubile in acqua

Peersistenza e degradabilità

- Non si hanno informazioni

Potenziale di bioaccumulo

- L'accumulo biologico è insignificante

Altri effetti avversi

- E' poco o non affatto pericoloso per l'ambiente
-

13 Considerazione sullo smaltimento

Classificazione

- Codice Europeo dei Rifiuti: 08 03 13

Considerazioni sullo smaltimento

- Non si richiedono precauzioni speciali per questo prodotto
-

14 Informazioni sul trasporto

- Non classificato come pericoloso a trasportare
-

15 Informazioni sulla regolamentazione

Classificazione ed etichettatura

- L'inchiostro non è classificabile tra i preparati pericolosi. Non rientra nella normativa per l'etichettatura dei preparati pericolosi (Normative 88/379 EEC e 67/548/EEC) : non deve essere quindi etichettato e non necessita di frasi di rischio (R) e consigli di prudenza (S) specifici

Rischio

- Non rilevante

Sicurezza

- Non rilevante
-

16 Altre informazioni

R22 = Nocivo per ingestione

R36 = Irritante per gli occhi

(R22: Nocivo per ingestione. R36: Irritante per gli occhi.)