

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**  
secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006 come modificato

SDS n° : F-60001

**Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta,  
Giallo**

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

**1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA**

**1.1 Identificatore del prodotto**

**Denominazione del Prodotto** Ink Jet per Xerox Wide Format IJP 2000 System  
**Numero della parte** 008R13152, 008R13153, 008R13154, 008R13155

**Colore** Nero, Ciano, Magenta, Giallo

**1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**

**Uso Raccomandato** Stampa a getto d'inchiostro

**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

<b>Fornitore</b>	Xerox Ltd. Building 4 Uxbridge Business Park Sanderson Road Uxbridge Middlesex. UB8 1DH UK	Xerox S.p.A. Viale Edison, 110 Sesto San Giovanni (Milano)
------------------	--	--

**Per ulteriori informazioni, contattare**

<b>Persona da contattare</b>	Manager, Environment, Health, Safety & Sustainability ++44 (0)1707 353434	Ufficio Ambiente e Sicurezza
<b>Telefono</b>	ehs-europe@xerox.com	Italia - 02-50989 509
<b>Indirizzo e-mail</b>		ehs-europe@xerox.com

**Per il documento più attuale** <https://safetysheets.business.xerox.com>

**1.4 Numero telefonico di emergenza**

+39 02 3604 2884

**2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo Regolamento (CE) Num. 1272/2008

Lesioni oculari gravi/irritazione oculare	Categoria 2
Tossicità per la riproduzione	Categoria 1B

**2.2 Elementi dell'etichetta**

**Simbolo(i)**

SDS n° : F-60001

## Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta, Giallo

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3



**Avvertenza**



**Pericolo**

**Indicazioni di Pericolo**

H319 - Provoca grave irritazione oculare  
H360 - Può nuocere alla fertilità o al feto se ingerito

**Consigli di Prudenza**

Nessuna richiesta  
P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso  
P305 + P351 + P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare  
P337 + P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico  
P201 - Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso  
P202 - Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze  
P308 + P313 - IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico

### 2.3 Altri pericoli

Non è un PBT secondo REACH Allegato XIII

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza perturbatrice del sistema endocrino nota o presunta

## 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

### 3.2 Miscela

Denominazione chimica	% in peso	N. CAS	N. CE	Classificazione (Reg. 1272/2008)	Indicazioni di Pericolo	Numero di registrazione REACH
Acqua	60-80	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Etilen glicol	5-15	107-21-1	203-473-3	Acute Tox. 4	H302	--
2-pirrolidone	5-10	616-45-5	210-483-1	Eye Irrit 2 Repro Tox 1B	H319 H360	--
Colorante nero	<10	Proprietà	--	--	--	--
Colorante giallo	<10	Proprietà	--	--	--	--
Glicerina	<10	56-81-5	200-289-5	--	--	--
Colorante blu	<10	Proprietà	--	--	--	--
Colorante rosso	<10	Proprietà	Certificato	--	--	--

**Testo completo delle indicazioni H: vedere Sezione 16**

**Nota**

"--" indica che non si applicano classificazioni o indicazioni di pericolo

Laddove non sia elencato un numero di registrazione REACH, è considerato riservato al rappresentante esclusivo.

## 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

### 4.1 Descrizione delle misure di pronto soccorso

**Avvertenza generica**

IN CASO DI DISTURBI GRAVI O PERSISTENTI, CHIAMARE UN MEDICO O IL PRONTO

SDS n° : F-60001

## Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta, Giallo

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

SOCORSO.

**Contatto con gli occhi**

Sciacquare immediatamente con molta acqua, dopodiché togliere le lenti a contatto (se ve ne sono) e continuare a sciacquare per ancora 15 minuti, Qualora persista irritazione agli occhi, consultare un medico

**Contatto con la pelle**

Lavare con acqua tiepida e sapone, Consultare un medico se l'irritazione si sviluppa e persiste

**Inalazione  
Ingestione**

Portare all'aria aperta, Consultare subito un medico se si verificano i sintomi  
Non ingerire, Se ingoiato, non indurre il vomito - chiedere un parere medico

#### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

**Tossicità acuta**

**Occhi  
Cute**

Evitare il contatto con gli occhi, Può provocare lieve irritazione

Evitare il contatto con la pelle, Il contatto prolungato con la pelle può compromettere lo strato adiposo della pelle e causare dermatiti

**Inalazione  
Ingestione**

Nessun effetto noto

Non ingerire, Può essere nocivo se ingerito

**Effetti cronici**

**Tossicità cronica**

Nessun effetto noto in normali condizioni d'uso

**Principali sintomi**

Una sovraesposizione può provocare:

Irritazione oculare

Irritazione cutanea

Può nuocere alla fertilità o al feto

#### 4.3 Indicazione per una consultazione medica immediata e per un adeguato trattamento medico speciale

**Note per i medici**

Trattare sintomaticamente

### **5. MISURE ANTINCENDIO**

#### 5.1 Mezzi di estinzione

**Mezzi di estinzione idonei**

Acqua nebulizzata, Schiuma, Anidride carbonica (CO<sub>2</sub>), Utilizzare un agente estinguente adatto al tipo di fuoco circostante

**Mezzi di estinzione non idonei**

Non utilizzare l'acqua come getto pieno perché potrebbe causare dispersione e far propagare l'incendio

#### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessun informazioni disponibili

**Prodotti di combustione  
pericolosi**

La decomposizione termica può provocare il rilascio di gas e vapori irritanti

#### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Indossare un apparecchio autorespiratore e un indumento di protezione.

#### Altre informazioni

SDS n° : F-60001

## Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta, Giallo

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

**Infiammabilità** Non infiammabile  
**Punto di infiammabilità** Non infiammabile

### 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

#### 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, Usare i dispositivi di protezione individuali

#### 6.2 Precauzioni ambientali

Non deve essere rilasciato nell'ambiente, Evitare il deflusso in corsi d'acqua e fognature

#### 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

**Metodi di contenimento** Impedire ulteriori fuoriuscite o perdite, se è sicuro farlo, Arginare per raccogliere grandi fuoriuscite di liquido  
**Metodi di bonifica** Asciugare con materiale assorbente inerme

#### 6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale  
Per ulteriori informazioni vedere capitolo 13

### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

#### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Maneggiare nel rispetto delle buone norme igieniche e di sicurezza industriali, Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle, Garantire un'aerazione sufficiente, Manipolare ed aprire il recipiente con cautela

#### 7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare il recipiente chiuso e in un luogo ben ventilato e asciutto, Conservare fuori della portata dei bambini, Manipolare con attenzione

#### 7.3 Usi finali particolari

Stampa a getto d'inchiostro

### 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

#### 8.1 Parametri di controllo

**Limiti di Esposizione** Questo prodotto, così come viene consegnato, non contiene materiali pericolosi con limiti di esposizione professionali stabiliti dalle autorità di regolamentazione specifiche locali

Denominazione chimica	ACGIH TLV	Unione Europea
Etilen glicol	STEL 50 ppm STEL 10 mg/m <sup>3</sup> TWA: 25 ppm	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm STEL 104 mg/m <sup>3</sup>



SDS n° : F-60001

**Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta,  
Giallo**

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

**9.2 Altre informazioni**

Nulla

**10. STABILITÀ E REATTIVITÀ****10.1 Reattività**

Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali

**10.2 Stabilità chimica**

Stabile in condizioni normali

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose**

<b>Reazioni pericolose</b>	Nessuno durante la normale trasformazione
<b>Polimerizzazione pericolosa</b>	Non si presenta una polimerizzazione pericolosa

**10.4 Condizioni da evitare**

Agenti ossidanti forti, Estremi di temperatura e luce diretta del sole

**10.5 Materiali Incompatibili**

Metalli alcalini, Agenti ossidanti forti, Perossidi

**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi**

Indefinito, ma può contenere ossidi tossici di carbonio e azoto

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE****11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008****Tossicità acuta**

Informazioni sul prodotto

<b>Irritazione</b>	Può causare irritazione alla pelle e agli occhi
--------------------	---

Informazioni sull'Ingrediente

Denominazione chimica	LD50 orale	LD50 dermico	CL50 Inalazione
Etilen glicol	4700 mg/kg ( Rat )	10600 mg/kg ( Rat ) 9530 µL/kg ( Rabbit )	2.5 mg/L (Rat)
2-pirrolidone	6500 mg/kg ( Rat )	2000 mg/kg ( Rabbit )	80 ppm ( Rat ) 8 h
Glicerina	12600 mg/kg ( Rat )	10 g/kg ( Rabbit )	570 mg/m <sup>3</sup> ( Rat ) 1 h

**Tossicità cronica**

<b>Cancerogenicità</b>	Non classificabile come cancerogeno per l'uomo
------------------------	--

**Altri effetti tossici**

BR547

SDS n° : F-60001

**Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta,  
Giallo**

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

<b>Sensibilizzazione</b>	Non dovrebbe essere un sensibilizzante
<b>Effetti mutageni</b>	Non mutagenico
<b>Tossicità per la riproduzione</b>	Può nuocere alla fertilità o al feto se ingerito
<b>Effetti sugli organi bersaglio</b>	Nessuno noto
<b>Pericolo in caso di aspirazione</b>	Nessun informazioni disponibili

**11.2 Informazioni su altri pericoli**

<b>Proprietà di distruzione endocrina</b>	Nessun informazioni disponibili
---	---------------------------------

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE****12.1 Tossicità**

Nessun dato disponibile a livello di prodotto

**Tossicità acuta** Nessun dato disponibile a livello di prodotto**Tossicità cronica per l'ambiente acquatico** Nessun dato disponibile a livello di prodotto**12.2 Persistenza e degradabilità**

Nessun dato disponibile a livello di prodotto

**12.3 Potenziale di bioaccumulo**

La bioaccumulazione è improbabile

**12.4 Mobilità nel suolo**

Solubile

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Non è un PBT secondo REACH Allegato XIII

**12.6 Proprietà di distruzione endocrina**

Nessun informazioni disponibili

**12.7 Altri effetti avversi**

Nessun informazioni disponibili

**13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO****13.1 Considerazioni sullo smaltimento**

SDS n° : F-60001

**Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta,  
Giallo**

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

Evitare il deflusso in corsi d'acqua e fognature  
Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi

N. di smaltimento dei rifiuti EWC 08 03 12\*

**14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO****14.1 UN/ID No**

Non regolamentato

**14.2 Designazione ufficiale di trasporto**

Non regolamentato

**14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto**

Non classificato

**14.4 Gruppo d'imballaggio**

Non applicabile

**14.5 Pericoli per l'ambiente**

È poco o per niente pericoloso per l'ambiente

**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Non sono necessarie precauzioni particolari nel maneggiare questo materiale

**14.7 Trasporto all'ingrosso secondo el MARPOL 73/78 e del Codice IBC**

Non applicabile

**15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE****15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo Regolamento (CE) Num. 1272/2008

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

Una valutazione di sicurezza chimica ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 non è richiesta

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

Data del Rilascio	2013-06-28
Data di revisione	2020-11-18
Nota di revisione	Sezioni revisionate dell' (M)SDS, 13



SDS n° : F-60001

## Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta, Giallo

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

**Testo integrale di Dichiarazioni-H di cui alle sezioni 2 e 3**

H302 - Nocivo se ingerito

H319 - Provoca grave irritazione oculare

H360 - Può nuocere alla fertilità o al feto se ingerito

**Ulteriori suggerimenti**
**Limiti di esposizione specifica del paese dell'UE**

Denominazione chimica	Il Regno Unito	Irlanda	Francia	Germania	i Paesi Bassi
Etilen glicol	STEL 40 ppm STEL 104 mg/m <sup>3</sup> STEL 30 mg/m <sup>3</sup> TWA 10 mg/m <sup>3</sup> TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> Skin	TWA 10 mg/m <sup>3</sup> TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm STEL 30 mg/m <sup>3</sup> STEL 104 mg/m <sup>3</sup> Skin	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm STEL 104 mg/m <sup>3</sup> P*	AGW 10 ppm AGW 26 mg/m <sup>3</sup> H*	Huid* STEL 104 mg/m <sup>3</sup> TWA 52 mg/m <sup>3</sup> TWA 10 mg/m <sup>3</sup>
Glicerina	STEL 30 mg/m <sup>3</sup> TWA 10 mg/m <sup>3</sup>		TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	AGW 200 mg/m <sup>3</sup>	

Denominazione chimica	Belgio	Svizzera	Austria	Ungheria	Repubblica Ceca
Etilen glicol	D* Maximum Limit Value 40 ppm Maximum Limit Value 104 mg/m <sup>3</sup> Maximum Limit Value 20 ppm Maximum Limit Value 52 mg/m <sup>3</sup>	SS-C** H* TWA 10 ppm TWA 26 mg/m <sup>3</sup> STEL 20 ppm STEL 52 mg/m <sup>3</sup>	H* STEL 20 ppm STEL 52 mg/m <sup>3</sup> TWA 10 ppm TWA 26 mg/m <sup>3</sup>	STEL 104mg/m <sup>3</sup> TWA 52mg/m <sup>3</sup> S*	TWA 50 mg/m <sup>3</sup> Ceiling 100 mg/m <sup>3</sup> S*
Glicerina	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	SS-C** TWA 50 mg/m <sup>3</sup> STEL 100 mg/m <sup>3</sup>			TWA 10 mg/m <sup>3</sup> Ceiling 15 mg/m <sup>3</sup>

Denominazione chimica	Spagna	Portogallo	Italia	Grecia	Romania
Etilen glicol	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm STEL 104 mg/m <sup>3</sup> S*	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm STEL 104 mg/m <sup>3</sup> Ceiling 100 mg/m <sup>3</sup> C(A4) P*	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm STEL 104 mg/m <sup>3</sup> Pelle*	TWA 50 ppm TWA 125 mg/m <sup>3</sup> STEL 50 ppm STEL 125 mg/m <sup>3</sup>	P* STEL 40 ppm STEL 104 mg/m <sup>3</sup> TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup>
Glicerina	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>		TWA 10 mg/m <sup>3</sup>	

Denominazione chimica	Polonia	Danimarca	Svezia	Finlandia	Norvegia
Etilen glicol	TWA 15 mg/m <sup>3</sup> STEL 50 mg/m <sup>3</sup>	TWA 10 ppm TWA 26 mg/m <sup>3</sup> TWA 10 mg/m <sup>3</sup> H*	TLV 10 ppm TLV 25 mg/m <sup>3</sup> Binding STEL 40 ppm Binding STEL 104	TWA 20 ppm TWA 50 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm STEL 100 mg/m <sup>3</sup> iho*	TWA 20 ppm TWA 52 mg/m <sup>3</sup> S* STEL 104 mg/m <sup>3</sup> STEL 40 ppm

SDS n° : F-60001

**Ink Jet - Nero, Ciano, Magenta,  
Giallo**

Data del Rilascio 2013-06-28

Data di revisione 2020-11-18

Versione 3

Denominazione chimica	Polonia	Danimarca	Svezia	Finlandia	Norvegia
			mg/m <sup>3</sup> A*		
Glicerina	TWA 10 mg/m <sup>3</sup>			TWA 20 mg/m <sup>3</sup>	

Questa scheda di sicurezza rispetta le prescrizioni del Regolamento (CE) Num. 1272/2008 come modificato.

**Dichiarazione di non responsabilità**

Le informazioni riportate in questa Scheda di Dati di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e non devono considerarsi una garanzia o una specifica della qualità del prodotto. Le informazioni precedenti si riferiscono solo al materiale qui indicato e possono essere non valide per lo stesso materiale usato in combinazione con altri materiali o in qualche procedimento, salvo nel caso in cui si trovino indicazioni nel testo.