

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006 come modificato

SDS n° : F-60043

**Xerox® Everyday™ Ink - Ciano**

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

**Solo versione europea**

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

**1.1 Identificatore del prodotto**

**Denominazione del Prodotto** Xerox® Everyday™ Ink per HP PageWide Pro 452, HP PageWide Pro 477 MFP, HP PageWide Pro 552, HP PageWide Pro 577, HP PageWide Pro 577 MFP, Managed P55250, P57750, HP PageWide Enterprise Color 556, Flow MFP 586, Managed E55650, E58650, HP Officejet Pro X451, HP Officejet Pro X551, HP Officejet Pro X476 MFP, HP Officejet Pro X576 MFP, HP Officejet Enterprise Color X555 MFP, HP Officejet Enterprise Color X585 MFP, HP PageWide 352, HP PageWide 377, HP PageWide Pro 477, HP PageWide Pro 750, HP PageWide Pro 772, HP PageWide Pro 777, HP PageWide Pro Color 755, HP PageWide Pro Color 774 MFP, HP PageWide Pro Color 779 MFP, HP PageWide Pro Managed P77760 MFP

**Numero della parte** 006R04212, 006R04216, 006R04219, 006R04596, 006R04599, 006R04603, 006R04607

**Colore** Ciano

**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	Ufficio Ambiente e Sicurezza
<b>Telefono</b>	++44 (0)1707 353434	Italia - 02-50989 509
<b>Indirizzo e-mail</b>	ehs-europe@xerox.com	ehs-europe@xerox.com

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

**1.4 Numero telefonico di emergenza**

Non applicabile

**2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

Secondo i seguenti dati, nessuna classificazione e etichettatura sono necessarie secondo Regolamento (CE) n. 1272/2008

SDS n° : F-60043

## Xerox® Everyday™ Ink - Ciano

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

### 2.2 Elementi dell'etichetta

<b>Simbolo(i) Avvertenza</b>	Nessuna richiesta Nulla
<b>Indicazioni di Pericolo Consigli di Prudenza</b>	Nessuna richiesta Nessuna richiesta

### 2.3 Altri pericoli

Non è un PBT secondo REACH Allegato XIII

## 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

### 3.2 Miscele

Denominazione chimica	% in peso	N. CAS	N. CE	Classificazione (Reg. 1272/2008)	Indicazioni di Pericolo	Numero di registrazione REACH
Acqua	50-90	7732-18-5	231-791-2	--	--	--
Trietilene glicole monobutil etere	0.1-8	143-22-6	205-592-6	Eye Dam. 1	H318	--
Glicole trietilenico	0.1-8	112-27-6	203-953-2	--	--	--
Glicerina	0.1-8	56-81-5	200-289-5	--	--	--
Pigmento ciano	0.1-5	Proprietà	Certificato	--	--	01-2119458771-32-0044

Testo completo delle indicazioni H: vedere Sezione 16

#### Nota

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

Componenti contrassegnati come "Non certificato" sono esenti da registrazione.

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

<b>Avvertenza generica</b>	IN CASO DI DISTURBI GRAVI O PERSISTENTI, CHIAMARE UN MEDICO O IL PRONTO SOCCORSO.
<b>Contatto con gli occhi</b>	Sciacquare bene con molta acqua, anche sotto le palpebre, Qualora persista irritazione agli occhi, consultare un medico
<b>Contatto con la pelle</b>	Lavare con acqua tiepida e sapone
<b>Inalazione</b>	Portare all'aria aperta, Se il sintomo persiste, rivolgersi ad un medico
<b>Ingestione</b>	Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente, Consultare un medico, se necessario

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

#### Tossicità acuta

<b>Occhi</b>	Il contatto con gli occhi può causare irritazione
<b>Cute</b>	Può provocare irritazione
<b>Inalazione</b>	Può causare irritazione dell'apparato respiratorio

SDS n° : F-60043

## Xerox® Everyday™ Ink - Ciano

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

<b>Ingestione</b>	Nessun effetto noto
<b>Effetti cronici</b>	
<b>Tossicità cronica</b>	Nessun effetto noto in normali condizioni d'uso
<b>Principali sintomi</b>	Può provocare irritazione agli occhi e alla pelle

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

<b>Note per i medici</b>	Trattare sintomaticamente
--------------------------	---------------------------

## 5. MISURE ANTINCENDIO

### 5.1 Mezzi di estinzione

<b>Mezzi di estinzione idonei</b>	Acqua nebulizzata, Schiuma, Anidride carbonica (CO <sub>2</sub> )
<b>Mezzi di estinzione non idonei</b>	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

Nessuno in particolare

**Prodotti di combustione pericolosi**  
Nessun informazioni disponibili

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

Indossare un apparecchio autorespiratore e un indumento di protezione.

### Altre informazioni

<b>Punto di infiammabilità</b>	Non determinato
--------------------------------	-----------------

## 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

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

Evitare il contatto con gli occhi

### 6.2 Precauzioni ambientali

Non contaminare la rete idrica con il materiale

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

<b>Metodi di contenimento</b>	Assorbire con terra, sabbia o altro materiale non combustibile e trasferire in contenitori per uno smaltimento successivo
<b>Metodi di bonifica</b>	Asciugare con materiale assorbente inerte, Impedire che il prodotto penetri negli scarichi

### 6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Nessun informazioni disponibili

SDS n° : F-60043

## Xerox® Everyday™ Ink - Ciano

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

#### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Maneggiare nel rispetto delle buone norme igieniche e di sicurezza industriali, Garantire un'aerazione sufficiente, Evitare la formazione di vapori, nebbie o aerosol

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

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

#### 7.3 Usi finali particolari

Stampa a getto d'inchiostro

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

#### 8.1 Parametri di controllo

##### Limiti di Esposizione

Denominazione chimica	ACGIH TLV	Unione Europea
Pigmento ciano	TWA: 1 mg/m <sup>3</sup>	

#### 8.2 Controlli dell'esposizione

**Dati di progetto** Garantire una ventilazione adeguata, specialmente in aree ristrette

#### Provvedimenti consigliati per la gestione del rischio, come equipaggiamento personale di protezione (PPE)

**Protezione degli occhi/del viso** Nessuno in condizioni di utilizzo normale  
**Protezione delle mani** Nessuno in condizioni di utilizzo normale.  
**Protezione pelle e corpo** Nessuno in condizioni di utilizzo normale  
**Protezione respiratoria** Utilizzare solo con un'adeguata ventilazione.

#### Controlli dell'esposizione ambientale

**Controlli dell'esposizione ambientale** Non versare negli scarichi, nelle fognature, nei fossi e nei corsi d'acqua

### 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

#### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

<b>Aspetto</b>	Opaco	<b>Odore</b>	Leggero
<b>Stato fisico</b>	Liquido	<b>Colore</b>	Ciano
<b>Punto di infiammabilità</b>	Non determinato		
<b>Punto di fusione / congelamento</b>	Non applicabile		
<b>Punto/intervallo di ebollizione</b>	Non determinato		
<b>Punto di rammollimento</b>	Non applicabile		

SDS n° : F-60043

## Xerox® Everyday™ Ink - Ciano

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

<b>Tasso di evaporazione</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Infiammabilità</b>	Non infiammabile
<b>Limiti d' infiammabilità nell'aria</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Limiti di esplosività</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Tensione di vapore</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Densità di vapore</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Densità relativa</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Idrosolubilità</b>	Solubile in acqua
<b>Coefficiente di ripartizione</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Temperatura di autoaccensione</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Temperatura di decomposizione</b>	Non determinato
<b>Viscosità</b>	Nessun informazioni disponibili
<b>Proprietà esplosive</b>	Non esplosivo
<b>Proprietà ossidanti</b>	Non applicabile

### 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

Nessuno noto in base alle informazioni fornite

### 10.5 Materiali Incompatibili

Nessun informazioni disponibili

### 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno in normali condizioni d'impiego

## **11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

SDS n° : F-60043

## Xerox® Everyday™ Ink - Ciano

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

### 11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

#### Tossicità acuta

Informazioni sul prodotto Non è disponibile alcune informazione sulla tossicità per questo prodotto.

**LD50 orale**

Non determinato

**LD50 dermico**

Non determinato

Informazioni sull'Ingrediente

Denominazione chimica	LD50 orale	LD50 dermico	CL50 Inalazione
Trietilene glicole monobutil etere	5300 mg/kg ( Rat )	2000 mg/kg ( Rabbit )	
Glicole trietilenico	17 g/kg ( Rat )	20 mL/kg ( Rabbit )	3.9 mg/L ( Rat ) 4 h
Glicerina	12600 mg/kg ( Rat )	10 g/kg ( Rabbit )	570 mg/m <sup>3</sup> ( Rat ) 1 h
Pigmento ciano	10000 mg/kg ( Rat )		

#### Tossicità cronica

**Cancerogenicità**

Non classificabile come cancerogeno per l'uomo

#### Altri effetti tossici

**Sensibilizzazione**

Non sensibilizzante

**Effetti sugli organi bersaglio**

Nessun informazioni disponibili

**Pericolo in caso di aspirazione**

Nessun informazioni disponibili

#### Informazioni su altri pericoli

**Proprietà di distruzione endocrina**

Nessun informazioni disponibili

### 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

#### 12.1 Tossicità

In base ai dati disponibili, la miscela / preparazione non è nociva alla vita acquatica

#### 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 in acqua

#### 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non è un PBT secondo REACH Allegato XIII

#### 12.6 Proprietà di distruzione endocrina

SDS n° : F-60043

**Xerox® Everyday™ Ink - Ciano**

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

Nessun informazioni disponibili

**12.7 Altri effetti avversi**

Nessun informazioni disponibili

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

Non sono necessarie precauzioni particolari nel maneggiare questo materiale

**Imballaggio contaminato**

I contenitori vuoti devono essere trasferiti presso un sito approvato di manipolazione dei rifiuti per il riciclaggio o lo smaltimento.

**N. di smaltimento dei rifiuti EWC** 08 03 13**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**

SDS n° : F-60043

**Xerox® Everyday™ Ink - Ciano**

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

Secondo i seguenti dati, nessuna classificazione e etichettatura sono necessarie secondo Regolamento (CE) n. 1272/2008

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

Non applicabile

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

**Data del Rilascio** 2015-02-20  
**Data di revisione** 2022-01-20  
**Nota di revisione** Numero della parte 006R04596, 006R04599, 006R04603, 006R04607 aggiunto  
 Modello #(s) HP Officejet Pro X451, X551; X476, X576 MFP, HP Officejet Enterprise Color X555, X585 MFP, HP PageWide 352, 377; Pro 452, 477, 552, 577; Managed P55250, HP PageWide Pro 750, 772, 777; Color 755; Color MFP 774, 779; Managed MFP P77760 aggiunto

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

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

**Ulteriori suggerimenti**

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

Denominazione chimica	Il Regno Unito	Irlanda	Francia	Germania	i Paesi Bassi
Glicole trietilenico				AGW 1000 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
Glicole trietilenico		SS-B** TWA 1000 mg/m <sup>3</sup> STEL 2000 mg/m <sup>3</sup>			
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>
Pigmento ciano			STEL 4 mg/m <sup>3</sup> STEL 0.4 mg/m <sup>3</sup> TWA 1 mg/m <sup>3</sup> TWA 0.1 mg/m <sup>3</sup>	STEL 4mg/m <sup>3</sup>	

Denominazione chimica	Spagna	Portogallo	Italia	Grecia	Romania
Glicole trietilenico					STEL 163 ppm STEL 1000 mg/m <sup>3</sup> TWA 114 ppm TWA 700 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>	
Pigmento ciano	TWA 0.1 mg/m <sup>3</sup>				

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



SDS n° : F-60043

**Xerox® Everyday™ Ink - Ciano**

Data del Rilascio 2015-02-20

Data di revisione 2022-01-20

Versione 2

Denominazione chimica	Polonia	Danimarca	Svezia	Finlandia	Norvegia
Pigmento ciano				TWA 0.02 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.