

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

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

SDS n° : F-60025

Inchiostro a base acqua Dye - Giallo

Data del Rilascio 2016-06-23

Data di revisione 2019-02-01

Versione 3

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA
1.1 Identificatore del prodotto

Denominazione del Prodotto **Inchiostro a base acqua Dye per iEngine 1000**
Numero della parte A0003507

Colore 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

| | | |
|------------------|---|--|
| Fornitore | Xerox Ltd. Xerox Environment, Health, Safety & Sustainability Monroe House Works Road Letchworth Herts. SG61LN UK | Xerox S.p.A. Viale Edison, 110 Sesto San Giovanni (Milano) |
|------------------|---|--|

Per ulteriori informazioni, contattare

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Persona da contattare | Manager, Environment, Health, Safety & Sustainability ++44 (0)1707 353434 | Customer Satisfaction & Quality Manager Italia - 02-50989 509 Italia - 02-50989 587 ehs-europe@xerox.com |
| Telefono | | |
| Fax | - | |
| Indirizzo e-mail | ehs-europe@xerox.com | ehs-europe@xerox.com |

Per il documento più attuale <https://safetydatasheets.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

2.2 Elementi dell'etichetta

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Simbolo(i) | Nessuna richiesta |
| Avvertenza | Nulla |
| Indicazioni di Pericolo | Nessuna richiesta |
| Consigli di Prudenza | Nessuna richiesta |

SDS n° : F-60025

Inchiostro a base acqua Dye - Giallo

Data del Rilascio 2016-06-23

Data di revisione 2019-02-01

Versione 3

2.3 Altri pericoli

Contiene un composto chimico che può causare una reazione allergica in soggetti sensibili

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 |
|--------------------------------------|-----------|------------|-------------|--|--------------------------------------|-------------------------------|
| Solvente | 30-50 | Proprietà | Certificato | -- | -- | -- |
| Acqua | 20-40 | 7732-18-5 | 231-791-2 | -- | -- | -- |
| Colorante giallo | 20-40 | Proprietà | Certificato | -- | -- | -- |
| 1,2-Hexanediol | <5 | 6920-22-5 | 230-029-6 | Eye Irrit. 2 | H319 | -- |
| Nonilfenolo, ramificato, ethoxylated | <0.25 | 68412-54-4 | .? | Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Chr. Aquatic 1 | H315 H318 H400 H410 | -- |
| 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-one | <0.05 | 2634-33-5 | 220-120-9 | Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 | H302 H315 H318 H317 H400 | -- |

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

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

| | |
|-------------------|---|
| Occhi | Il contatto con gli occhi può causare irritazione |
| Cute | Può provocare irritazione |
| Inalazione | Nessun effetto noto |
| Ingestione | Nessun effetto noto |

Effetti cronici

Tossicità cronica Nessun informazioni disponibili

Principali sintomi

Può provocare irritazione agli occhi e alla pelle

SDS n° : F-60025

Inchiostro a base acqua Dye - Giallo

Data del Rilascio 2016-06-23

Data di revisione 2019-02-01

Versione 3

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

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 ₂) |
|-----------------------------------|---|

| | |
|---------------------------------------|--|
| 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

| | |
|---|---------------------------------|
| Prodotti di combustione pericolosi | Nessun informazioni disponibili |
|---|---------------------------------|

Nessuno in particolare

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Indossare un apparecchio autorespiratore e un indumento di protezione.

Altre informazioni

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Punto di infiammabilità | 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 deve essere rilasciato nell'ambiente, Non contaminare la rete idrica con il materiale

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

| | |
|-------------------------------|---|
| Metodi di contenimento | Assorbire con terra, sabbia o altro materiale non combustibile e trasferire in contenitori per uno smaltimento successivo |
|-------------------------------|---|

| | |
|---------------------------|--|
| Metodi di bonifica | Asciugare con materiale assorbente inerte, Impedire che il prodotto penetri negli scarichi |
|---------------------------|--|

6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Nessun informazioni disponibili

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

SDS n° : F-60025

Inchiostro a base acqua Dye - Giallo

Data del Rilascio 2016-06-23

Data di revisione 2019-02-01

Versione 3

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 Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale

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 | Se vi è rischio di spruzzi, indossate:, Occhiali di protezione con schermi laterali |
| 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. |

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

| | | | |
|---|---------------------------------|---------------|---------|
| Aspetto | Opaco | Odore | Leggero |
| Stato fisico | Liquido | Colore | Giallo |
| pH | Non determinato | | |
| Punto di infiammabilità | Non determinato | | |
| Punto/intervallo di ebollizione | Non determinato | | |
| Punto di rammollimento | Non applicabile | | |
| Tasso di evaporazione | Nessun informazioni disponibili | | |
| Limiti d' infiammabilità nell'aria | Nessun informazioni disponibili | | |
| Limiti di esplosività | Nessun informazioni disponibili | | |
| Tensione di vapore | Nessun informazioni disponibili | | |
| Densità di vapore | Nessun informazioni disponibili | | |
| Densità relativa | Nessun informazioni disponibili | | |
| Idrosolubilità | Solubile in acqua | | |

SDS n° : F-60025

Inchiostro a base acqua Dye - Giallo

Data del Rilascio 2016-06-23

Data di revisione 2019-02-01

Versione 3

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Coefficiente di ripartizione | Nessun informazioni disponibili |
| Temperatura di autoaccensione | Nessun informazioni disponibili |
| Temperatura di decomposizione | Non determinato |
| Viscosità | Nessun informazioni disponibili |
| Proprietà esplosive | Non esplosivo |
| Proprietà ossidanti | 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

| | |
|------------------------------------|---|
| Reazioni pericolose | Nessuno durante la normale trasformazione |
| Polimerizzazione pericolosa | 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

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

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 |
|-----------------------------|--------------------|--------------|-----------------|
| 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-one | 1020 mg/kg (Rat) | | |

SDS n° : F-60025

Inchiostro a base acqua Dye - Giallo

Data del Rilascio 2016-06-23

Data di revisione 2019-02-01

Versione 3

Tossicità cronica

Cancerogenicità Non classificabile come cancerogeno per l'uomo

Altri effetti tossici

Sensibilizzazione Contiene un composto chimico che può causare una reazione allergica in soggetti sensibili
Effetti sugli organi bersaglio Nessun informazioni disponibili

Pericolo in caso di aspirazione 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 Altri effetti avversi

Nessun informazioni disponibili

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1 Considerazioni sullo smaltimento

Metodo di smaltimento dei rifiuti 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

SDS n° : F-60025

Inchiostro a base acqua Dye - Giallo

Data del Rilascio 2016-06-23

Data di revisione 2019-02-01

Versione 3

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**

Secondo i seguenti dati, nessuna classificazione e etichettatura sono necessarie secondo Regolamento (CE) n. 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 2016-06-23
Data di revisione 2019-02-01
Nota di revisione Indirizzo per alcune aree geografiche aggiornate

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

H302 - Nocivo se ingerito
H315 - Provoca irritazione cutanea
H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea
H318 - Provoca gravi lesioni oculari
H319 - Provoca grave irritazione oculare
H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici
H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Ulteriori suggerimenti**Limiti di esposizione specifica del paese non sono state identificate**

SDS n° : F-60025**Inchiostro a base acqua Dye - Giallo****Data del Rilascio** 2016-06-23**Data di revisione** 2019-02-01**Versione** 3

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.