

**ELEMENTI IDENTIFICATORI DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA**

DISTRIBUTOR: Pelikan Hardcopy European Logistics & Services GmbH  
Neue Strasse 19  
D-52382 Niederzier 2 Germany  
Telefono: +49 (0) 2428 830

ADMIN/TECH CENTRE: Pelikan Hardcopy (International) AG  
Gewerbstrasse 9  
CH-8132 Egg/ZH Switzerland  
Telefono: +41 (0) 1 986 1111



Telefono d'Emergenza: +41 (0) 1 986 1111

**SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

PRODOTTO: Pelikan cyan ink for: HP DJ660C refill

**2 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI**

Ingrediente	CAS No.	EC No.	Peso %	Simbolo	Rischio
Diethylene glycol	111-46-6	203-872-2	10-15	Xn	22

**3 INDICAZIONE DEI PERICOLI**

- Non si prevedono pericoli in normali condizioni d'uso
- Vedere Sezione 16.1 per ingrediente Rischio

**4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO****CONTATTO CON LA PELLE**

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

**CONTATTO CON GLI OCCHI**

- Se la sostanza è entrata negli occhi, lavare immediatamente con acqua abbondante

**INGESTIONE**

- Dare da bere acqua o latte
- Ottenere immediatamente le cure del medico

**INALAZIONE**

- Portare il paziente all'aria fresca
- Tenere caldo ed a riposo

**ALTRE INFORMAZIONI**

- In caso di dubbi o se i sintomi persistono, consultare un medico

**5 MISURE ANTINCENDIO**

- In caso di incendio usare acqua, schiuma, anidride carbonica o polveri secche (S43)
- Si può formare/Si possono formare vapori tossici ed irritanti

**6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

- Chiudere tutte le sorgenti d'accensione
- Assorbire quanto versato con sostanze inerti adatte
- Ventilare l'area e lavare il luogo della perdita quando la raccolta del materiale è completa
- Vedere la Sezione 13

---

**7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO****7.1 MANIPOLAZIONE**

- Si devono osservare le normali precauzioni per la manipolazione di sostanze chimiche

**7.2 STORAGE**

- Tenere in luogo fresco, asciutto e ben ventilato
- 

**8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE****8.1 INFORMAZIONI**

#

- Indossare i guanti nitrile
- Attenersi a buone pratiche di igiene personale

**8.2 LIMITI D'ESPOSIZIONE**

- Diethylene glycol

Limite di esposizione costituente:

OES / LTEL 23 ppm 101 mg/m<sup>3</sup>OES / STEL --- ppm --- mg/m<sup>3</sup>(Germania) MAK 10 ppm 44 mg/m<sup>3</sup>

---

**9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

#

- Liquido, blu, soluzione acquosa
  - Odore percettibile
  - Punto di ebollizione da > 100 gradi C
  - Punto di infiammabilità NA gradi C (CC)
  - Punto di fusione da < 0 gradi C
  - Punto di autoaccensione ND gradi C
  - pH 8.0
  - Densità 1.06 g/cm<sup>3</sup> a 25 gradi C
  - Pressione di vapore ca 20 mbar
  - Solubilità nel grasso ND kg/l
  - Coefficiente di ripartizione: n-Ottanolo/acqua ND
  - Viscosità 2.6 centipoise a 25 gradi C
- 

**10 STABILITÀ E REATTIVITÀ**

- Tenere lontano da calore
  - Tenere lontano da sostanze fortemente ossidanti
  - I prodotti di decomposizione possono contenere ossidi di azoto e di carbonio
- 

**11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

- I vapori o l'aerosol possono causare irritazione agli occhi, al naso e all'apparato respiratorio
  - Può causare disturbi gastrointestinali
- 

**12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

#

- Rischio per l'Acqua Classe 2 (Ditta)
- 

**13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

- I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, statali o nazionali
-

---

**14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO****14.1 REGOLAMENTI PER IL TRASPORTO**

- Corretto Nome di Spedizione: NA

---

**14.2 INFORMAZIONI**

- Non classificato come pericoloso a trasportare
- 

**15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

- Non pericoloso secondo i vigenti Direttiva sui preparati pericolosi (1999/45/EC)
  - Non pericoloso secondo i Regolamenti vigenti CHIP
  - Non pericoloso secondo i vigenti Gefährliche Stoffe Verordnung
  - Non classificato come pericoloso per gli utenti
  - Le informazioni fornite sul prodotto in questa scheda informativa in materia di sicurezza sono state raccolte in base alle conoscenze dei singoli componenti
- 

**15.1 RISCHIO**

- Nessuno assegnato
- 

**15.2 SICUREZZA**

- Nessuno assegnato
- 

**16 ALTRE INFORMAZIONI****16.1 INGREDIENTE RISCHIO**

- R22: Nocivo per ingestione
- 

- 16.2**
- La composizione precisa di questo prodotto e informazioni di proprietà riservata. Informazioni più dettagliate saranno fornite a personale medico qualificato in caso di necessità di trattamento specifico.
  - Questi prodotti sono conformi a tutte le norme europee in vigore, relative alla sicurezza di impiego dei prodotti chimici.
  - Rischio per l'Acqua: 1 = leggero, 2 = rischioso, 3 = rischio grave
  - NA = non rilevante ND = nessun dato TWA = una media con un compenso anticipato per la variazione di tempo LTEL = 8 ore TWA STEL = 15 minuti TWA
  - Le informazioni di cui sopra si riferiscono solo alla sicurezza di impiego del prodotto. Sono compilate al meglio delle nostre conoscenze. Non si accettano responsabilità per errori od omissioni.
-