

SCHEMA DATI DI SICUREZZA

Scheda : 80406Yit

(secondo 91/155/CEE e successive modifiche)

Data emissione: 17/07/01

Data: 06/04/05

Rev. n. 3 del 06/04/05

Pagina: 1 di 3

1. Identificazione del prodotto e della società

Nome del prodotto: **Doppia bobina (modello 2605/3)**

Descrizione del prodotto: Doppia bobina con nastro in tessuto nero/rosso.

Codice del prodotto: **80406Y**

Prodotto da usarsi con: ECR 003-003N-011; Logos 902/912-PD 92; ORP 100; Summa 22-221-32-321
Summa 32 EU; Underwood 581-582

Elementi identificativi della società: Olivetti S.p.A.
Via Jervis 77
10015 Ivrea (TO)

Telefono: 0039 0125 522710
Fax: 0039 0125 522711
e-mail: supplies@olivetti.com
Per emergenza: Tel. 0039 0125 522710

2 Composizione /informazione sugli ingredienti

Nome	Concentrazione % peso	Numero CAS	Simbolo(CE)
Olio naturale	5 - 25 %	riservato	non classificato
Olio paraffinico	50-70 %	riservato	non classificato
Pigmenti organici	4 -20 %	147-14-8 52846-56-7 5281-04-9 90367-47-8	non classificati
Nero fumo	15-20 %	1333-86-4	non classificato

3. Indicazione dei pericoli

Contatto con la pelle: *Può causare irritazione in caso di contatto prolungato*

Contatto con gli occhi: *Può causare irritazione in caso d'esposizione accidentale*

Inalazione: *Non applicabile a temperatura ambiente*

Ingestione: *Improbabile nelle normali condizioni d'impiego.*

Informazioni di pericolo: *Non è considerato pericoloso secondo la 1999/45CEE*

4. Misure di pronto soccorso

Contatto con la pelle: *Lavare abbondantemente con acqua e sapone.*

Contatto con gli occhi: *Lavare con acqua. Avvalersi del parere medico qualora persista irritazione.*

Inalazione: *Non applicabile.*

Ingestione: *Allontanare il materiale dalla bocca,avvalersi del parere di un medico*

5. Misure antincendio

Mezzi estinguenti: *Acqua, schiuma, CO₂ o polvere.*

Procedure speciali per combattere il fuoco: *In caso di combustione di grandi quantità, indossare un autorespiratore e mezzi protettivi.*

Pericoli d'esplosione o d'incendio: *Nessuno nelle normali condizioni di stoccaggio e d'utilizzo.*

olivetti

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Scheda : 80406Yit

(secondo 91/155/CEE e successive modifiche)

Data emissione: 17/07/01

Data: 06/04/05

Rev. n. 3 del 06/04/05

Pagina: 2 di 3

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Protezione personale: *Nessuna.*

Precauzioni per l'ambiente: *Nessuna.*

Metodi di pulizia: *Nessuna.*

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: *Evitare il contatto con la pelle. Tenere lontano dalla portata dei bambini.*

Stoccaggio: *Conservare a temperatura ambiente in luogo fresco e asciutto. Tenere la confezione chiusa.*

8. Controllo dell'esposizione e protezione individuale

Misure protettive: *Non necessarie.*

Protezione personale: *Non necessaria.*

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: *Nastro in tessuto di quattro colori in cartuccia di plastica.*

Odore: *Leggero odore oleoso.*

pH: *Non applicabile.*

Punto d'ebollizione: *>200 °C.**

Punto di fusione: *Non applicabile.*

Punto d'infiammabilità: *ca.. 175 °C.**

Punto di autoinfiammabilità: *> 300 °C.**

Proprietà esplosive: *Improbabile.*

Proprietà comburenti: *Non disponibile.*

Pressione di vapore: *< 1 mbar.**

Densità @ 20 °C: *0.89 (H₂O=1).**

Viscosità @ 25 °C: *Non disponibile.*

Solubilità in acqua: *Insolubile.*

Solubile in: *Solubile in molti solventi organici.**

** Dati riferiti all'olio naturale*

10. Stabilità e reattività

Stabilità: *Stabile nelle normali condizioni.*

Condizioni da evitare: *Nessuna..*

Materiali incompatibili: *Sostanze fortemente ossidanti.*

Prodotti di decomposizione pericolosi: *Nessuno.*

11. Informazioni tossicologiche

I risultati riportati si riferiscono a test specifici condotti sul prodotto secondo le normative vigenti, da Enti approvati dal Ministero della Sanità.

Tossicità acuta orale (LD₅₀): *> 5000 mg/kg*

Tossicità acuta dermale (LD₅₀): *> 2000 mg/kg*

Irritazione oculare: *Non irritante*

Irritazione dermale: *Non irritante*

Effetto sensibilizzante dermale: *Negativo*

Mutagenicità (Ames test): *Negativo*

The logo for Olivetti, consisting of the word "olivetti" in a bold, blue, lowercase sans-serif font.

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Scheda : 80406Yit

(secondo 91/155/CEE e successive modifiche)

Data emissione: 17/07/01

Data: 06/04/05

Rev. n. 3 del 06/04/05

Pagina: 3 di 3

12. Informazioni ecologiche

Non vi sono informazioni indicanti effetti ecologici negativi.

Evitare la dispersione incontrollata nell'ambiente.

13. Considerazioni sullo smaltimento

La cartuccia può essere smaltita secondo le vigenti norme di legge nazionali e locali.

14. Informazioni sul trasporto

Non sono richieste precauzioni particolari.

15. Informazioni sulla regolamentazione

Etichettatura ai sensi del DM 28 gennaio 1992 n.46, e D.Lgs. 3 febbraio 1997 n.52 di recepimento delle Direttive 67/548/EEC, 88/379/EEC, 92/32/CEE e successive modificazioni ed integrazioni.

Simbolo: *non richiesto.*

Frase-R: *non richiesta.*

Frase-S: *non richiesta.*

Componenti pericolosi: *nessuno.*

16. Altre informazioni

La presente scheda contiene informazioni conformemente a quanto previsto dal DM Ministero della Sanità 28 gennaio 1992 n. 46, D.Lgs. 3 febbraio 1997 n. 52 e DM Ministero della Sanità 4 aprile 1997.

La scheda costituisce un documento integrativo delle note relative alle istruzioni per l'uso del prodotto, ma non le sostituisce.

Le informazioni qui contenute, relative alle sostanze indicate, si riferiscono alle loro condizioni nel prodotto così come preparato e immesso sul mercato, e non sono valide per altre combinazioni delle sostanze stesse.

Le informazioni date sono basate sulle conoscenze acquisite in materia alla data di redazione della scheda informativa.

E' responsabilità dell'utente utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto e verificare l'adeguatezza di ciascuna informazione per l'uso stesso.

The logo for Olivetti, consisting of the word "olivetti" in a bold, blue, lowercase sans-serif font.